

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

Nr.	Jahr	Titel des Gutachtens	Verantwortlich als	Typ des Gutachtens, Industriesektor
1	1995	Risikostudie ueber die Hebung gesunkener Objekte ohne den Einsatz eines Kranes und ohne Beeintraechtigung des Meeres-Oekosystems	Ausarbeiter	andere Projekte
2	1996	Risikostudie ueber das Risiko unfallbedingter Verschmutzung durch Mineraloelprodukte und Schutz durch schwimmende Sperren	Ausarbeiter	Verhinderung und Eingrenzung von Umweltverschmutzung
3	1996	Beitraege zum Rumaenischen Seeregister, Kapitel: Gewaesserverschmutzung im Meer	Ausarbeiter	andere Projekte
4	1997	Technologische Projektierung ueber Anti-Verschmutzungseinrichtungen an Bord von Hochseeschiffen, gemaess der Marpol Konvention	Ausarbeiter	Verhinderung und Eingrenzung von Umweltverschmutzung
5	1997	Technologische Projektierung ueber landbasierte Radio Navigationsanlagen mit Hinblick auf Umweltauswirkungen, insbesondere Wasser und Luft nahe Constanta Hafen	Ausarbeiter	andere Projekte
6	1998	Entwurf ueber den Zusammenbau automatisierter meteorologischer Stationen auf Bohrinseln und Schiffen	Ausarbeiter	andere Projekte
7	1999	Gutachten ueber Abfallmanagement im Hafen Constanta	Mitarbeiter	Abfallmanagement
8	2000	Studie zum gewerblichen Abfall Management in Constanta Stadt. Regionale Ansaetze fuer Abfallentsorgung. Abfallaufbereitung.	Mitarbeiter	Abfallmanagement

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

Nr.	Jahr	Titel des Gutachtens	Verantwortlich als	Typ des Gutachtens, Industriesektor
9	2001	Studie zum gewerblichen Abfall Management fuer die Stadt Kazan, Hauptstadt der Republik Tatarstan, 1.500.000 Einwohner.	Ausarbeiter	Abfallmanagement
10	2002	Studie ueber die Realisierung von Abfall Mulden, gemaess EU Standard, jedoch unter Verwendung oertlicher Materialien (Low Cost)	Ausarbeiter	Abfallmanagement
11	2002	Fallstudie ueber die Schliessung von Abfall Mulden, die den Richtlinien nicht entsprechen	Mitarbeiter	Abfallmanagement
12	2003	Studie zur Einfuehrung der Erzeugung von regenerativen Energien, hier: Waermepumpen	Mitarbeiter	Energiewirtschaft
13	2004	Etablierung eines Zentrums zur Bekaempfung von Verschmutzungen durch Schiffsunfaelle im Schwarzen Meer	Ausarbeiter	andere Projekte
14	2004	Fallstudie – unterirdische Verschmutzung des Grundwassers in der Stadtzone Constanta und im Hafengebiet Constanta	Mitarbeiter	Verschmutzungsgebiete
15	2005	Studien ueber die unschaedlichmachung von benutztem Granulat aus Sandstrahlarbeiten an Schiffen	Ausarbeiter	andere Projekte
16	2005	Einsatz von Niedrigenergiebauweise bei Fertighaeusern	Erfinder	Mineral und Baustoffindustrie

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

Note: Autorisierung bedeutet, dass die Studien ueberprueft und akzeptiert wurden, in der Funktion als APM Constanta Executive Manager (Umweltschutzbehoerde)

Nr.	Jahr	Titel des Gutachtens	Verantwortlich als	Typ des Gutachtens, Industriesektor
1	2004	Auswirkungsstudie fuer SICIM S.A. – ZEMENT UMLADE TERMINAL	Autorisierung	Infrastruktur Projekte
2	2004	Auswirkungsstudie fuer ZOELLEN S.R.L. – Benzin Verladestation	Autorisierung	Chemische, Petrochemische und Gummiindustrie
3	2004	Auswirkungsstudie fuer MEDGAZ S.R.L. – G.P.L. (Fluessiggas Oil) Verteiler Station	Autorisierung	Chemische, Petrochemische und Gummiindustrie
4	2004	Auswirkungsstudie fuer CONPET S.A. – Oeltransport	Autorisierung	Infrastruktur Projekte
5	2004	Abfallmanagement Studie fuer ALUTUS SHIPPING ECOLOGIC	Autorisierung	Abfallmanagement
6	2004	Auswirkungsstudie fuer LUKOIL DOWNSTREAM- Benzin Verladestation	Autorisierung	Chemische, Petrochemische und Gummiindustrie
7	2004	Auswirkungsstudie fuer TRANSBITUM S.A.- Bitumen Terminal	Autorisierung	Infrastruktur Projekte
8	2004	Bewertungsstudie BM-1 and BM-2 ECO FIRE SYSTEM SRL – Oekologischer Verbrennungsofen fuer medizinischen und gefaehrlichen Abfall	Autorisierung	Abfallmanagement

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

Nr.	Jahr	Titel des Gutachtens	Verantwortlich als	Typ des Gutachtens, Industriesektor
9	2004	Auswirkungsstudie fuer STRALIS TRADING – Benzin Station	Autorisierung	Chemische, Petrochemische und Gummiindustrie
10	2004	Auswirkungsstudie fuer VEROMIR S.R.L. – Benzin Station	Autorisierung	Chemische, Petrochemische und Gummiindustrie
11	2004	Auswirkungsstudie fuer MARI GAS S.R.L. – G.P.L. Terminal	Autorisierung	Chemische, Petrochemische und Gummiindustrie
12	2004	Auswirkungsstudie fuer RIMAR TRADE – Farbenfabrik	Autorisierung	Chemische, Petrochemische und Gummiindustrie
13	2004	Umweltschutz Bewertungsstudie BM-1 und BM-2 Risikostudie zur Bewertung von Aktivitaeten SARME SI CABLURI S.A. – Draht und Kabel Hersteller	Autorisierung	Infrastruktur Projekte
14	2004	Umweltschutz Bewertungsstudie BM-1 und BM-2 Abfallmanagement Studie fuer BRAU UNION – Brauerei	Autorisierung	Infrastruktur Projekte
15	2004	Auswirkungsstudie fuer LENA S.R.L. – Aluminium und Plastik Schmelzofen	Autorisierung	Metallurgische und Metallverarbeitende Industrie
16	2004	Abfallmanagement Studie for MARWAY FERTILCHIM – Buntmetall Muellbergung	Autorisierung	Abfallmanagement

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

Nr.	Jahr	Titel des Gutachtens	Verantwortlich als	Typ des Gutachtens, Industriesektor
17	2004	Umweltschutz Bewertungsstudie BM-1 und BM-2 fuer SERVICII SI CONSTRUCTII MARITIME S.A. – Schiffbau und Reparatur	Autorisierung	Metallurgische und Metallverarbeitende Industrie
18	2004	Auswirkungsstudie fuer RAJA – Wasseraufbereitungs Station	Autorisierung	Infrastruktur Projekte
19	2004	Auswirkungsstudie fuer MINMETAL S.A. – Terminal fuer fluessigen chemischen Duenger	Autorisierung	Chemische, Petrochemische und Gummiindustrie
20	2004	Auswirkungsstudie fuer COMCM S.A. – Gruenschiefer Steinbruch	Autorisierung	Mineralien und Baustoffindustrie
21	2004	Auswirkungsstudie fuer A.N. APELE ROMANE DIRECTIA DOBROGEA LITORAL CONSTANTA – Anhalten des Erosionsprozesses fuer Rumaenische Straende in dem Gebiet um Jupiter-Venus (1km Grundflaeche)	Autorisierung	andere Projekte
22	2004	Management Studie ueber Gefahrenmuell - S.C. MURFATLAR S.A. – Blauschlamm Lagerhaus (Mischung aus ferrischem Cyanid, Gelatine und Beton)	Autorisierung	Abfallmanagement
23	2004	Auswirkungsstudie fuer S.C. DANCAR 2000 SRL – Oekologischer Verbrennungsofen fuer Krankenhausabfaelle	Autorisierung	Abfallmanagement

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VERÖFFENTLICHUNGEN

Nr.	Jahr	Titel des Gutachtens	Verantwortlich als	Typ des Gutachtens, Industriesektor
24	2004	Auswirkungsstudie fuer S.C. ROUMANIAN METAL SERVICES SRL – Bau eines Terminals fuer Altmetallverladung im Hafen Constanta – Liegeplaeetze 91-93	Autorisierung	Metallurgische und Metallverarbeitende Industrie
25	2004	Auswirkungsstudie fuer S.C. PERLA MAJESTIC S.A. – Hotel P+7E (Erdgeschoss und sieben Stockwerke) – Stop 3 Mamaia	Autorisierung	Infrastruktur Projekte
26	2004	Auswirkungsstudie fuer ISTRIA CITY HALL – Energieerzeuger, Gegenstand befindet sich ausserhalb der Gemeinde Istria	Autorisierung	Energiewirtschaft
27	2004	Auswirkungsstudie fuer C.N. A.P.M.C. – Verbesserungsmaßnahmen fuer Tourismus im Hafen “Tomis” - Phase 1	Autorisierung	andere Projekte
28	2004	Auswirkungsstudie S.C RECYCLING S.R.L. – Konstruktion einer Sortierstation fuer wiederverwertbaren Muell, Constanta City	Autorisierung	Abfallmanagement
29	2004	Auswirkungsstudie S.N. NUCLEARELECTRICA CNE INVEST – Aufbereitungsanlage fuer Abwasser in Cernavoda City	Autorisierung	Wasserverschmutzung und Wasseraufbereitung
30	2004	Auswirkungsstudie S.C. TERRA INVEST S.R.L. – Bau eines Kaufland Supermarktes in Constanta	Autorisierung	Infrastruktur Projekte

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

Nr.	Jahr	Titel des Gutachtens	Verantwortlich als	Typ des Gutachtens, Industriesektor
31	2004	Auswirkungsstudie S.C. TEL DRUM A.D.P.P. MANGALIA – Hotelanlage, Gesundheitszentrum und Vergnueungspark im Venus Ferien Resort	Autorisierung	Infrastruktur Projekte
32	2004	Auswirkungsstudie S.C. CANOPUS STAR S.A. – Getreideverladung im Hafbereich Constanta	Autorisierung	Infrastruktur Projekte
33	2004	Auswirkungsstudie CONSTANTA STADTVERWALTUNG - ZONENBEBAUUNGSPLAN – Tabacarie Bodensee Gebiet	Autorisierung	Infrastruktur Projekte
34	2004	Auswirkungsstudie ROMINSERV LOGISTIC – Oiler Terminal – 4,5 km Entfernung von der Kueste	Autorisierung	Infrastruktur Projekte
35	2004	Auswirkungsstudie ZONALE STADTPLANUNG – Tabacarie Bodensee Gebiet, approx. 350 ha.	Autorisierung	Infrastruktur Projekte
36	2004	Auswirkungsstudie ZONALE STADTPLANUNG– Comorova Gebiet, Neptun Ferienanlage, Mangalia, ca. 2200 ha.	Autorisierung	Infrastruktur Projekte
37	2004	Auswirkungsstudie ZONALE STADTPLANUNG – Olimp Ferienanlage, Mangalia - approx. 750 ha.	Autorisierung	Infrastruktur Projekte
38	2004	Auswirkungsstudie ZONALE STADTPLANUNG– Nord Constanta Gebiet, Gemeinde Gebaeude, inklusive ANL	Autorisierung	Infrastruktur Projekte

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VERÖFFENTLICHUNGEN

Nr.	Jahr	Titel des Gutachtens	Verantwortlich als	Typ des Gutachtens, Industriesektor
39	2004	Auswirkungsstudie fuer Rominserv Logistics – Oelverladestation in 4,5 KM Entfernung von der Kueste	Autorisierung	Infrastruktur Projekte
40	2005	Auswirkungsstudie zwei Oelbohrinseln Kuestengebiet, ca. 70 km Entfernung von der Kueste	Autorisierung	Bodennutzungsindustire, Oelindustrie
41	2005	Auswirkungsstudie ROUMANIAN METAL SERVICES S.R.L. – Metallschrott Verladung	Autorisierung	Infrastruktur Projekte
42	2005	Auswirkungsstudie ECOPETROLEUM S.A	Autorisierung	Abfallmanagement
43	2005	Auswirkungsstudie UNITED SHIPPING – Getreideverladung	Autorisierung	Infrastruktur Projekte
44	2005	Auswirkungsstudie TSP ECOTERM S.A – Hydrokarbon Estrich Misch Station	Autorisierung	Infrastruktur Projekte
45	2005	Umweltbalance Studie Level 1 und 2 ARGUS S.A. – Lebensmitteloel Fabrik	Autorisierung	Infrastruktur Projekte
46	2005	Auswirkungsstudie G&P S.A. – Unterstuetzungsdienste fuer Oelfoerderung	Autorisierung	Bodennutzungsindustrie, Oelindustrie

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VERÖFFENTLICHUNGEN

Nr.	Jahr	Titel des Gutachtens	Verantwortlich als	Typ des Gutachtens, Industriesektor
47	2005	Auswirkungsstudie bzgl. Der Ableitung von behandeltem Brauchwasser in das Meer bei Constanta und Eforie Sud RAJA CONSTANTA	Autorisierung	andere Projekte
48	2005	Umweltbalance Studie Ebene 1 und 2 ROBSTONE PRODUCTS S.R.L. – Granitfliesen Fabrik	Autorisierung	Infrastruktur Projekte

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VERÖFFENTLICHUNGEN

Nr.	Jahr	Titel des Gutachtens	Verantwortlich als	Typ des Gutachtens, Industriesektor
1	2005	Abfallmanagement Studie über die Nutzungsart der IMUM Stahlfabrik die zur SC IMUM SA Medgidia gehoert	Ausarbeiter	Abfallmanagement
2	2005	Umweltgutachten, Bewertungsstufe 1 ueber eine Muellverbrennungsanlage – Dorf Smardan, Tulcea Distrikt	Ausarbeiter	Abfallmanagement
3	2005	Umweltgutachten, Bewertungsstufe 1 ueber eine Muellverbrennungsanlage in Altan-Tepe	Ausarbeiter	Abfallmanagement
4	2005	Umweltgutachten/Auswirkungsstudie fuer eine Verbrennungsanlage fuer Faekalien und infektoesen Schiffsmuell im Hafen Constanta	Ausarbeiter	Abfallmanagement
5	2005	Umweltgutachten/Auswirkungsstudie fuer eine Auto Verkaufs-, Ausstellungs und Reparaturanlage in Constanta, DN 3A	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte
6	2005	Umweltgutachten/Auswirkungsstudie ueber eine Tankstelle in Constanta, Mangalia Strasse	Ausarbeiter	Chemische, Petrochemische und Gummiindustrie
7	2006	Umweltgutachten/Auswirkungsstudie ueber eine Tankstelle in Constanta, Verde Strasse, nr. 29	Ausarbeiter	Chemische, Petrochemische und Gummiindustrie
8	2006	Umweltgutachten/Auswirkungsstudie ueber eine Ferienvilla, Mamaia resort, Hotel Metropol Gelaende	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte
9	2006	Umweltgutachten/Auswirkungsstudie ueber eine Ferienvilla, Mamaia resort, Pinguin Gelaende	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

10	2006	Umweltgutachten/Auswirkungsstudie ueber Multifunktionsgebaeude am Ufer des Hafens Constanta Gelaende Tor 3-4	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte
11	2006	Umweltgutachten/Auswirkungsstudie ueber ein oekologosches Muellverbrennungssystem auf dem Firmengelaende der Rompetrol Raffinerie SA”, Corbu village, DJ 226, km 23	Ausarbeiter	Abfallmanagement
12	2006	Umweltgutachten Ebene 1, fuer SC MIDEX SA, Corbu Dorf, DJ 226, km 25	Ausarbeiter	andere Projekte
13	2006	Wertungsgutachten ueber die sozialen Auswirkungen und den Plan diese zu verringern im Zusammenhang mit dem “Nicolae Balcescu” Steinbruch, Constanta Distrikt	Ausarbeiter	Mineralien und Baustoffindustrie
14	2006	Umweltschutz Aussendienst – Ueberwachungsprogramm fuer den “Nicole Balcescu” Steinbruch, Constanta Distrikt	Ausarbeiter	Mineralien und Baustoffindustrie
15	2006	Technisches Projekt zur Wiederherstellung der Umwelt - Steinbruch “Nicolae Balcescu”, Constanta Distrikt	Ausarbeiter	Mineralien und Baustoffindustrie
16	2006	Vorabplanung fuer die Schliessung des Steibruchs “Nicolae Balcescu, Constanta Distrikt	Ausarbeiter	Mineralien und Baustoffindustrie
17	2006	Annerkennungsstudie ueber die sozialen Auswirkungen und deren Minderung “Iglicioara” Steinbruch, SC CARPAT AGREGATE SA, Tulcea Distrikt	Ausarbeiter	Mineralien und Baustoffindustrie
18	2006	Umweltschutz Aussendienst – Ueberwachungsprogramm fuer den “Iglicioara” Steinbruch, SC CARPAT AGREGATE SA, Tulcea Distrikt	Ausarbeiter	Mineralien und Baustoffindustrie

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

19	2006	Technisches Projekt zur Wiederherstellung der Umwelt – “Iglicioara” Steinbruch, SC CARPAT AGREGATE SA, Tulcea Distrikt	Ausarbeiter	Mineralien und Baustoffindustrie
20	2006	Vorabplanung fuer die Schliessung des “Iglicioara” Steinbruch, SC CARPAT AGREGATE SA, Tulcea Distrikt	Ausarbeiter	Mineralien und Baustoffindustrie
21	2006	Annerkennungsstudie fuer die sozialen Auswirkungen und deren Minderung “Trei Fantani” Steinbruch, Tulcea Distrikt	Ausarbeiter	Mineralien und Baustoffindustrie
22	2006	Umweltschutz Aussendienst – Ueberwachungsprogramm fuer den “Trei Fantani” Steinbruch, Tulcea Distrikt	Ausarbeiter	Mineralien und Baustoffindustrie
23	2006	Technisches Projekt zur Wiederherstellung der Umwelt – “Trei Fantani” Steinbruch, Tulcea Distrikt	Ausarbeiter	Mineralien und Baustoffindustrie
24	2006	Vorabplanung fuer die Schliessung des “Trei Fantani” Steinbruch, Tulcea Distrikt	Ausarbeiter	Mineralien und Baustoffindustrie
25	2006	Umweltstudie Ebene 1, ueber die Turcoaia Steinbrueche, Tulcea Distrikt	Ausarbeiter	Mineralien und Baustoffindustrie
26	2006	Umweltgutachten/Auswirkungsstudie ueber einen Auto Verkaufssalon und Reparaturanlage - Mangaliei Strasse, Constanta	Coordinator	Infrastruktur Projekte
27	2006	1. Kuesten und Klippenschutz Programm in Costinesti. 2. Umweltgutachten/Auswirkungsstudie fuer Massnahmen zum Kuesten und Klippenschutz in Costinesti – Constanta Distrikt	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

28	2006	1. Kuesten und Klippenschutz Programm in Eforie Sud. 2. Umweltgutachten/Auswirkungsstudie fuer Massnahmen zum Kuesten und Klippenschutz in Eforie Sud – Constanta Distrikt	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte
29	2006	Umweltgutachten/Auswirkungsstudie ueber den “Real - Hypermarkt Handelskomplex”, Mangaliei Strasse, no. 195 - Constanta Distrikt	Koordinator	Nahrungsmittelindustrie, Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, andere Projekte
30	2006	Umweltgutachten/Auswirkungsstudie ueber ein Treibstofflager, Constanta Distrikt, DN 2A	Ausarbeiter	Chemische, Petrochemische und Gummiindustrie
31	2006	Umweltschutzgutachten Ebene 1 und Ebene 2 bzgl. des Strassenbauamtes - Constanta	Mitarbeiter	Infrastruktur Projekte
32	2006	Umweltgutachten/Auswirkungsstudie fuer eine Muelltrennungsanlage in der Stadt Constanta – Constanta Distrikt und in der Stadt Craiova, Dolj Distrikt	Ausarbeiter	Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, andere Projekte
33	2006	Umweltschutz Bericht ueber einen detaillierten Stadtbebaungsplan (PUD) - Wohnanlage Mamaia Beach” – Constanta’s groesstes Wohnraumprojekt, in Faleza-Nord - Pescarie Gebiet	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Tourismus und Erholung, andere Projekte
34	2006	Umweltgutachten/Auswirkungsstudie ueber das “Zusammenspiel bei der Energie Herstellung Macin 1 und Macin 2 mit zwei Windkraftanlagen”, im Macin Ort, Tulcea Distrikt	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte
35	2006	Umweltgutachten/Auswirkungsstudie ueber eine Windkraftanlage im Corbu Dorf, Constanta Distrikt	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VERÖFFENTLICHUNGEN

36	2006	Studie ueber die Auswirkungen auf die Umwelt durch den Bau eines Windparks mit einer Produktionsleistung von 3,25 MW Gemeinde Topolog, Bezirk Tulcea	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte
37	2006	Nationales Kuesten Komitee (CNZC) Praesentation und Dokumentation "Mamaia Beach Wohnkomplex", Constanta	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Tourismus und Erholung, andere Projekte
38	2006	Nationales Kuesten Komitee (CNZC) Praesentation und Dokumentation Immobilie Erdgeschoss + Halbggeschoss + 5 Stockwerke, Hotel 5 Sterne Kategorie	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Tourismus und Erholung, andere Projekte
39	2006	Nationales Kuesten Komitee (CNZC) Praesentation und Dokumentation Neugestaltung des Touristen Viertels im Hafen Tomis	Ausarbeiter	Nahrungsmittelindustrie, Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, Tourismus und Erholung, andere Projekte.
40	2007	Umweltstudie, Stadtplanung, „Commercial Complex“, Stadt Alexandria, Bezirk Teleorman	Ausarbeiter	Nahrungsmittelindustrie,, Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
41	2007	Umweltgutachten/Auswirkungsstudie ueber ein Treibstofflager, Constanta Distrikt, DN 2A	Ausarbeiter	Bodennutzungsindustrie, Ölindustrie, Energieerzeugende Industrie, Chemische, Petrochemische und Gummiindustrie, Infrastruktur Projekte.
42	2007	Nationales Kuesten Komitee (CNZC) Praesentation und Dokumentation Immobilie Erdgeschoss + Halbggeschoss + 5 Stockwerke, Hotel 5 Sterne Kategorie, Mamaia Ferienanlage, neben Hotel Rex	Ausarbeiter	Nahrungsmittelindustrie, Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, Tourismus und Erholung

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VERÖFFENTLICHUNGEN

43	2007	Umweltschutzgutachten Ebene 1 "Industrie- und Handels- Hafen", Stadt Tulcea, Tulcea Distrikt	Ausarbeiter	Bodennutzungsindustrie, Oelindustrie, Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
44	2007	Umweltgutachten/Auswirkungsstudie „Neugestaltung des Touristen Viertels im Hafen Tomis“, Stadt Constanta, Constanta Distrikt	Ausarbeiter	Nahrungsmittelindustrie, Infrastruktur Projekte, Tourismus und Erholung, andere Projekte.
45	2007	Umweltgutachten/Auswirkungsstudie über „Immobilie Erdgeschoss + Halbgeschoss + 5 Stockwerke, Hotel 5 Sterne Kategorie, Mamaia Ferienanlage, neben Hotel Rex	Ausarbeiter	Nahrungsmittelindustrie, Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, Tourismus und Erholung
46	2007	D.T.P. (Detaillierte Stadtplanung) - Mamaia 2001 D.T.P. Ueberarbeitung Mamaia Ferienanlage – Constanta Distrikt	Ausarbeiter	Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei, Nahrungsmittelindustrie, Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, Tourismus und Erholung
47	2007	Nationales Kuesten Komitee (CNZC) Praesentation und Dokumentation " D.T.P. (Detaillierte Stadtplanung) - Mamaia 2001 D.T.P. Ueberarbeitung	Ausarbeiter	Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei, Nahrungsmittelindustrie, Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, Tourismus und Erholung
48	2007	Nationales Kuesten Komitee (CNZC) Praesentation Dokumentation „Stadtplanung Erdgeschoss + 10 Stockwerke Wohnhaus mit Einkaufszentrum im Erdgeschoss, Constanta, Prelungirea, Bucovinei Strasse, no. 10“	Ausarbeiter	Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
49	2007	Umweltgutachten/Auswirkungsstudie über „Betrieb von Schiffen an einem Ausleger Im Hafengebiet Midia“	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Chemische, Petrochemische und Gummiindustrie, Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

50	2007	Nationales Kuesten Komitee (CNZC) "Betrieb von Schiffen an einem Ausleger Im Hafengebiet Midia"	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Chemische, Petrochemische und Gummiindustrie, Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
51	2007	Umweltgutachten/Auswirkungsstudie ueber Wohnkomplex mit Werkstaetten im Erdgeschoss und Keller +7 Stockwerken „Popas III Mamaia“, Stadt Navodari, Constanta Distrikt	Ausarbeiter	Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
52	2007	Nationales Kuesten Komitee (CNZC) Praesentation und Dokumentation Wohnkomplex mit Werkstaetten im Erdgeschoss und Keller + 7 Stockwerken „Popas III Mamaia“, Stadt Navodari, Constanta Distrikt	Ausarbeiter	Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
53	2007	Umweltgutachten, zonaler Bebauungsplan Wohnkomplex „Heliade intre Vii“, Bukarest, Sektor 2, Heliade intre Vii Strasse, no. 70-72	Ausarbeiter	Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
54	2007	Bericht und Umweltgutachten "Sytem fuer ekologische Verbrennung inclusive Kuehlung und Reinigung von Abgasen" ausserhalb der Gemeinde Lumina , Constanta Distrikt	Ausarbeiter	Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
55	2007	Umweltgutachten, Stadtplanung „Zonale Stadtplanung alpines Gebiet Land – Demarkation und Skilift“, Stadt Predeal, Brasov District	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Abfallmanagement, Tourismus und Erholung.
56	2007	Umweltvertraeglichkeitsstudie 1-ste Ebene und Bericht ueber Umweltvertraeglichkeitsstudie 1-ste Ebene fuer "Einstellen der Instandhaltung von Fahrzeugen im Bereich Chiliei Strasse, no. 103 – Constanta, RATC – Verkehrsbetriebe	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Abfallmanagement, andere Projekte.

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

57	2007	Risiko Studie für “Betrieb von Schiffen an einem Ausleger Im Hafengebiet Midia”	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Chemische, Petrochemische und Gummiindustrie, Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
58	2007	Umweltvertraeglichkeitsstudie “Verbrennung von Problemuell”, Gemeinde Isalnita, Dolj Distrikt	Ausarbeiter	Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
59	2007	Bericht und Umweltvertraeglichkeitsstudie über den “Bau von zwei Windkraftanlagen zur Stromerzeugung”, Tulcea Distrikt, Gemeinde Baia, Dorf Ceamurlia de Sus, Dealul Ienicerilor Sektor	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
60	2007	Bericht und Umweltgutachten „Windpark mit Transformator Station 110/20 kV, Gemeinde Stejaru, Tulcea Distrikt	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
61	2007	Bericht und Umweltgutachten “Windpark”, Gemeinde Baia, Tulcea Distrikt	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
62	2007	Bericht und Umweltgutachten ueber den “Bau von vier Windkraftanlagen, erweiterung des Versorgungsnetzes, Bau, Umbau, Instandsetzung und Wiedereinsatz von Kommunikationsleitungen”, Constanta Distrikt, nahe Gemeinde Sacele	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
63	2007	Bericht und Umweltgutachten “Windpark, Verwaltungsgebäude, Transformatorgebäude, und weitere Gebäude”, Tulcea Distrikt, Gemeinde Valea Nucarilor	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
64	2007	Bericht und Umweltstudie „Bauarbeiten zur Erlangung von neuen Energiekapazitaeten – drei Windkraftanlagen, Bau, Entwicklung von Verteilernetzen”, in Mihai Viteazu Gemeinde, Constanta Distrikt	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

65	2007	Bericht und Umweltstudie „ Bauarbeiten zur Erlangung von neuen Energiekapazitaeten – vier Windkraftanlagen, Bau, Entwicklung von Verteilernetzen“, in Mihai Viteazu Gemeinde, Constanta Distrikt	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
66	2007	Bericht und Umweltstudie „ Bauarbeiten zur Erlangung von neuen Energiekapazitaeten – fuenf Windkraftanlagen, Bau, Entwicklung von Verteilernetzen“, in Ciocarlia Gemeinde, Constanta Distrikt	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
67	2007	Umweltgutachten “Stadtplanung – Lacustrine Kleinstadt, Siutghiol See, Caraiman Hotel Gebiet, Constanta Distrikt	Mitarbeiter	Infrastruktur Projekte, Abfallmanagement, Tourismus und Erholung, andere Projekte.
68	2008	Bericht und Umweltstudie Bauarbeiten zur Erlangung von neuen Energiekapazitaeten – drei Windkraftanlagen“, Pantelimon Gemeinde, Constanta Distrikt	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
69	2008	Bericht und Umweltstudie Bauarbeiten zur Erlangung von neuen Energiekapazitaeten – zwei Windkraftanlagen“, Pantelimon Gemeinde, Constanta Distrikt	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
70	2008	Bericht und Umweltstudie fuer „ Bauarbeiten zur Erlangung von neuen Energiekapazitaeten – drei Windkraftanlagen, Bau, Entwicklung von Verteilernetzen“, Topraisar Gemeinde, Constanta Distrikt	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
71	2008	Bericht ueber die Umweltstudie zur „Pestera Windkraftanlagen“ – Freies Gebiet Pestera Gemeinde, Constanta Distrikt	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

72	2008	Auswirkungsstudie zonale Stadtplanung – „ Hanul Piratilor Wohn-Ensemble”, Stadt Navodari, Hanul Piratilor, Constanta Distrikt	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Abfallmanagement, Tourismus und Erholung, andere Projekte.
73	2008	Bericht zum Umweltgutachten „Industriemuell Management Zentrum”, Stadt Navodari , Constanta Distrikt	Ausarbeiter	Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
74	2008	Kurze Zusammenfassung des Berichts ueber die Umweltvertraeglichkeitsstudie zu „WINDPARK” Ort Cerna, Bezirk Tulcea	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte
75	2008	Vorstellung des Umweltgutachtens zu „Cernavoda Windpark” Stadt Cernavoda, Ort Saligny, Ort Mircea Voda, Bezirk Constanta	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte
76	2008	Kurze Zusammenfassung des Berichts ueber die Umweltvertraeglichkeitsstudie zu „WINDPARK” Orte Dorobantu – Topolog, Bezirk Tulcea	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte
77	2008	Gutachten zum Grundstueck der “Cobadin Ziegelfabrik” Constantei Landstrasse, Cobadin	Mitarbeiter	Mineralien und Baustoffindustrie
78	2008	Antragsformular zum Bau “Cobadin Ziegelfabrik” Constantei Landstrasse, Cobadin	Mitarbeiter	Mineralien und Baustoffindustrie
79	2008	Abfallmanagement Studie zur Investition: „Wiederaufbau der Weiterleitung - Dn 24” Isaccea-Mihai Bravu-Navodari	Ausarbeiter	Chemische, Petrochemische und Gummiindustrie, andere Projekte
80	2008	Umweltgutachten und Bericht „Celea Lac. Steinbruch”, Harsova Ortschaft, Bezirk Constanta	Mitarbeiter	Mineralien und Baustoffindustrie
81	2008	Umweltgutachten Ebene I und Bericht “Celea Lac. Steinbruch”, Harsova Ortschaft, Bezirk Constanta	Mitarbeiter	Mineralien und Baustoffindustrie

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

82	2008	Umweltgutachten fuer "PUD – Baugrundstueck einer Bio-Diesel Herstellungsanlage", Ovidiu, Industriala Strasse no. 24. Bezirk Constanta	Mitarbeiter	Infrastruktur Projekte Abfallmanagement, andere Projekte.
83	2008	„Sicherheits Bericht“ S.C. CHIMPEX S.A. – Hafengebiet – Bezirk Constanta	Ausarbeiter	Abfallmanagement.
84	2008	Bericht zum Baugrundstueck: "Anlage zum Etikettendruck im Rotogravurverfahren", Celulozei Strasse, nr. 6, Stadt Constanta, Bezirk Constanta	Mitarbeiter	Abfallmanagement, andere Projekte.
85	2008	Antrag fuer : "Anlage zum Etikettendruck im Rotogravurverfahren", Celulozei Strasse, nr. 6, Stadt Constanta, Bezirk Constanta	Mitarbeiter	Abfallmanagement, andere Projekte.
86	2008	Umweltgutachten Ebene I und Bericht ueber einen „Winzereibetrieb“, Cernavoda, Cochirleni Landstrasse nr 1, Bezirk Constanta	Mitarbeiter	Nahrungsmittelindustrie, andere Projekte.
87	2008	Umweltgutachten und Bericht fuer: „Aufsichtszentrum fuer Industriemuell“, S.C. ECOLOGICAL CENTER S.A. – Navodari – Bezirk Constanta	Ausarbeiter	Abfallmanagement, andere Projekte.
88	2008	Umweltgutachten „Bauarbeiten fuer Pestera und Valea Dacilor Windkraftanlagen – Verwaltungsgebiet Ciocarlia“, Ciocarlia Gemeinde, Bezirk Constanta	Mitarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte
89	2008	Bericht zum Umweltgutachten „Bauarbeiten fuer Pestera und Valea Dacilor Windkraftanlagen – Verwaltungsgebiet Ciocarlia“, Ciocarlia Gemeinde, Bezirk Constanta	Mitarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte
90	2008	Umweltgutachten und Bericht „Technologische und Ekologische Modernisierungsmassnahmen Abwrackgebiet und Phosphatverschmutzung - S.C. CHIMPEX S.A. – Hafen – Bezirk Constanta	Ausarbeiter	Abfallmanagement, Chemische, Petrochemische und Gummiindustrie, andere Projekte

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

91	2008	Umweltgutachten und Bericht "Umfassung einer Industrieanlage und Abbau von Kreide", Sipote, Bezirk Constanta	Mitarbeiter	Mineralien und Baustoffindustrie, andere Projekte
92	2008	Umweltgutachten und Bericht "Umfassung einer Industrieanlage und Abbau von Kreide", Ortschaft Dumbraveni, Bezirk Constanta	Mitarbeiter	Mineralien und Baustoffindustrie
93	2008	Begutachtung und Bericht oekologische Verpflichtungen, basierend auf einer Untersuchung bzgl. der verschmutzten Felder: „Trup I, Trup II, Trup II, Trup IV und Trup V“, im Besitz von CET Ovidiu, Bezirk Constanta	Ausarbeiter	Abfallmanagement, andere Projekte
94	2008	Umweltgutachten Ebene I und Bericht über „Umweltfreundliche Waeschrei und Reinigung“ B-dul Alexandru Lapusneanu no. 77, Bl LV, Parter, Bezirk Constanta	Mitarbeiter	Abfallmanagement, andere Projekte
95	2008	Umweltgutachten und Bericht fuer "P.U.G. – Aenderung P.U.G. Pecineaga ", Pecineaga Gemeinde, Bezirk Constanta	Mitarbeiter	Infrastruktur Projekte, Tourismus und Erholung, andere Projekte.
96	2008	Baugrund Studie und Antrag fuer Genehmigung durch die Umweltbehoerde „Oekologische Verbrennungsanlage, mit Kuehlungssystem und Abgasfilter, Lumina Ortschaft, lot A 314/1/1, Bezirk Constanta“, Lumina Ortschaft, Bezirk Constanta	Mitarbeiter	Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
97	2008	Audit um die Umweltschaeden fuer 15 ha Land festzustellen Buftea, Gemeinde Ilfov	Mitarbeiter	Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
98	2008	Studie und Bericht um die Verantwortlichkeiten und Umweltschaeden fuer verseuchte Boeden im Ort Cața, Gemeinde Brașov zu bestimmen	Mitarbeiter	Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

99	2008	Vorlaeufiger Bericht um die Verpflichtungen fuer verseuchte Felder festzustellen, basierend auf Untersuchungen derselben.	Mitarbeiter	Abfallmanagement, Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
100	2008	Umweltgutachten – PUD – Vermessungsarbeiten fuer Gebaeude und Ferienhaeuser Pacii Strasse, Ort Corbu, Gemeinde Constanta, Ausfuerhung fuer: Buergermeister - Corbu	Mitarbeiter	Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
101	2008	Umweltgutachten und Bericht ueber das Projekt „Bau von Windkraftanlage“, Ort Jurilovca, Gemeinde Tulcea	Mitarbeiter	Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
102	2008	Umweltgutachten fuer PUZ „Wind Park Topolog 2“, Ort Topolog, Gemeinde Tulcea	Mitarbeiter	Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
103	2008	Stadtplanung „Bau eines Wohngebietes, inklusive Einkaufszentrum, Bueros und Hotel“, Chiliei Strasse, Stadt Constanta.	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
104	2008	Vorabbericht um Verantwortung fuer Umweltschaeden festzulegen, fuer verseuchte Felder Ort Tunari, Umgebung Ort Dimieni, Gemeinde Ilfov	Mitarbeiter	Abfallmanagement, andere Projekte.
105	2008	Dokumentation fuer CNZC „Bau eines Gebaeudes mit drei Kellergeschossen, Erdgeschoss und 18 Stockwerken, inklusive Restaurant im obersten Stock“, Stadt Constanta Unirii Strasse, nr.10	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
106	2008	Umweltgutachten und „Bau eines Gebaeudes mit drei Kellergeschossen, Erdgeschoss und 18 Stockwerken, inklusive Restaurant im obersten Stock“, Stadt Constanta Unirii Strasse, nr.10	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
107	2008	Umweltgutachten und Bericht „Babadag Windpark“	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, andere Projekte

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

108	2008	Umweltgutachten und Bericht: „Gebaeude mit Erdgeschoss und 5-6 Stockwerken, zu Wohn- und Gastronomiezzwecken“, Mamaia Ferienort	Mitarbeiter	Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
109	2008	Umweltgutachten und Bericht „Alternative Energiegewinnung (2 Windraeder und zwei Transformatorstationen), Gemeinde Baia, Distrikt Tulcea	Mitarbeiter	Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
110	2008	Aenderung und Revision des Umweltabkommens fuer Phase I und II bzgl.: „Multifunktionsgebaeude Hafen Constanta Gebiet Tor nr.3-4“	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
111	2008	Untersuchung fuer Erteilung einer Genehmigung: “Chemikalien und Ausruestungslager, Behandlung von diversen Oelabfaellen” sowie Erstellen eines Umweltgutachtens Level 1	Ausarbeiter	Abfallmanagement, Chemische, Petrochemische und Gummiindustrie, andere Projekte
112	2008	Audit um Umweltschaeden einzuschaetzen, 15 ha in der Stadt Buftea, Kreis Ilfov, sowie Erstellung eines Umweltgutachtens Level 1	Mitarbeiter	Abfallmanagement, Chemische, Petrochemische und Gummiindustrie, andere Projekte
113	2008	Umweltbericht zu dem Projekt „PUZ – Wohngebiet Hanul Piratilor“- Navodari, Hanul Piratilor, Kreis Constanta	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, andere Projekte
114	2009	Umweltgutachten fuer das Projekt: „PUZ – Bau eines Windparks“ Dorf Agighiol, Stadt Valea Nucarilor, Kreis Tulcea (Pietrosul Huegel)	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte
115	2009	Umweltgutachten fuer das Projekt: „PUZ – Windpark“ Ort Agighiol, Stadt Valea Nucarilor, Kreis Tulcea (Caracostantin Huegel)	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

116	2009	Umweltgutachten und Bericht ueber: "Bauarbeiten fuer Windkraftanlagen in Pestera und Valea Dacilor– Verwaltungsgebiet Ciocarlia", Kommune Ciocarlia, Kreis Constanta	Mitarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte
117	2009	Umweltgutachten und Bericht: "Bauarbeiten fuer Windkraftanlagen in Pestera und Valea Dacilor – Verwaltungsgebiet Medgidia", Gebiet Medgidia, Kreis Constanta	Mitarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte
118	2009	Umweltgutachten und Bericht: „Windpark“ – Machbarkeitsstudie Ort Sarichioi, Kreis Tulcea	Mitarbeiter	Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
119	2009	Umweltgutachten und Bericht: „Bau eines Windparks“ – Ort Agighiol, Stadtgebiet Valea Nucarilor, Kreis Tulcea (Pietrosul Huegel)	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
120	2009	Umweltgutachten und Bericht: „Bau eines Windparks“ – Ort Agighiol, Stadtgebiet Valea Nucarilor, Kreis Tulcea (Caracostantin Huegel)	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
121	2009	Umweltgutachten mit der korrekten durch ARBDD verlangten Umweltvertraeglichkeitsstudie: „Bau eines Windparks“ Ort Agighiol, Stadt Valea Nucarilor, Kreis Tulcea (Pietrosul Huegel)	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
122	2009	Umweltgutachten mit der von ARBDD verlangten Untersuchung: „Windpark“ – Ort Agighiol, Stadt Valea Nucarilor, Kreis Tulcea (Caracostantin Huegel)	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, andere Projekte

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VERÖFFENTLICHUNGEN

123	2009	Umweltstudie fuer „PUZ – Chirnogeni 80MW Windpark” - Chirnogeni Kommune, Kreis Constanta	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
124	2009	Umweltstudie fuer ARBDD „PUZ – Bau eines Windparks” Ort Agighiol, Stadt Valea Nucarilor, Kreis Tulcea (Pietrosul Huegel)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
125	2009	Umweltstudie fuer ARBDD „PUZ – Windpark” Ort Agighiol, Stadt Valea Nucarilor, Kreis Tulcea (Caraconstantin Huegel)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
126	2009	Umweltstudie P.U.Z. “Ausarbeitung P.U.Z. Mamaia - HCLM 129/2001 Abaenderung”	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
127	2009	Umweltstudie PUD fuer: „Umbau Wohnanlage, Hotel, Einkaufs- und Erholungsgebiet” (Aendereungen laut HCLM 539/2007)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, andere Projekte.
128	2009	Umweltgutachten Level 1 fuer das Projekt: “Abwassersystem” – Ort Harsova, Kreis Constanta”	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Abfallmanagement, andere Projekte
129	2009	Umweltstudie Level I fuer das Projekt: “Abwasser System” – Ort Baneasa, Kreis Constanta”	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Abfallmanagement, andere Projekte
130	2009	Umweltstudie Level II fuer das Projekt: “Abwassersystem” Ort Baneasa, Kreis Constanta”	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Abfallmanagement, andere Projekte
133	2009	Umweltstudie Level I fuer das Vorhaben: “Piatra Rosie-Traian Steibruch” Cerna, Kreis Tulcea	Ausarbeiter	Mineralien und Baustoffindustrie, andere Projekte
132	2009	Umweltgutachten und Bericht: „Bau eines Windparks mit Anbindung” – nicht eingetragenes Gebiet Naehe Gemeinde Casimcea, Kreis Tulcea (27 Windkraftanlagen)	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, andere Projekte

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

133	2009	Umweltgutachten und Bericht: "Bau eines Windparks mit Anbindung" – nicht eingetragenes Gebiet Naeh Gemeinde Casimcea, Kreis Tulcea (20 Windkraftanlagen)	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
134	2009	Umweltgutachten und Bericht: "Bau eines Windparks mit Anbindung" – nicht eingetragenes Gebiet Naeh Gemeinde Casimcea, Kreis Tulcea (22 Windkraftanlagen)	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
135	2009	Umweltgutachten und Bericht: "Bau eines Windparks mit Anbindung" – nicht eingetragenes Gebiet Naeh Gemeinde Casimcea, Kreis Tulcea (33 Windkraftanlagen)	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
136	2009	Umweltgutachten und Bericht: "Bau eines Windparks mit Anbindung" – nicht eingetragenes Gebiet Naeh Gemeinde Casimcea, Kreis Tulcea (3 Windkraftanlagen)	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
137	2009	Umweltgutachten und Bericht: "Bau eines Windparks mit Anbindung" – nicht eingetragenes Gebiet Naeh Gemeinde Casimcea, Kreis Tulcea (21 Windkraftanlagen)	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
138	2009	Umweltgutachten und Bericht: „Bau und Umgestaltung eines Windparks" – nicht eingetragenes Gebiet der Greci Kommune, Kreis Tulcea	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
139	2009	Umweltbericht P.U.Z. "10 MW Windparks" – nicht eingetragenes Gebiet Naeh Caugagia Ort, Gemeinde Baia, Kreis Tulcea	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

140	2009	Biodiversitaets Studie zu "Bau eines Netzes und Umspannwerks zum Anschluss an das staatliche Netzwerks des Windparks Cerna" – nicht eingetragenes Gebiet Naehe Cerna Ort, Kreis Tulcea	Mitarbeiter	Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
141	2009	Umweltbericht PUD: "Repositionierung von zwei Windkraftanlagen", Kreis Tulcea, Gemeinde Baia, nicht eingetragenes Gebiet Naehe Ceamurlia de Sus, Sektor Dealul Ienicerilor	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
142	2010	Machbarkeitsstudie: "Windpark" nicht eingetragenes Gebiet Naehe Jurilovca Gemeinde, Tulcea	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
143	2010	Vorab-Bewertung Einschaeztung von Biodiversitaets- Elementen fuer die Nachbewertung eines „Windparks“- nicht eingetragenes Gebiet Naehe Jurilovca Gemeinde, Tulcea	Mitarbeiter	Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
144	2010	Umweltgutachten und Bericht zu dem Projekt: "Bau und Umgestaltung eines Windparks" – nicht eingetragenes Gebiet Naehe Casimcea Gemeinde, Kreis Tulcea (11 Windkraftanlagen, 25,3 MW)	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
145	2010	Umweltbericht zu dem PUZ: " Bau und Umgestaltung eines Windparks" – nicht eingetragenes Gebiet Naeh Casimcea Gemeinde, Kreis Tulcea (21 Windkraftanlagen, 48,3MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
146	2010	Umweltbericht zu dem PUZ: " Bau und Umgestaltung eines Windparks" – nicht eingetragenes Gebiet Naeh Casimcea Gemeinde, Kreis Tulcea (27 Windkraftanlagen, 62,1 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VERÖFFENTLICHUNGEN

147	2010	Umweltbericht zu dem PUZ: “ Bau und Umgestaltung eines Windparks” – nicht eingetragenes Gebiet Naeh Casimcea Gemeinde, Kreis Tulcea (20 Windkraftanlagen, 46 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
148	2010	Umweltbericht zu dem PUZ: “ Bau und Umgestaltung eines Windparks ” – nicht eingetragenes Gebiet Naeh Casimcea Gemeinde, Kreis Tulcea (22 Windkraftanlagen, 50,6 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
149	2010	Umweltbericht zu dem PUZ: “ Bau und Umgestaltung eines Windparks ” – nicht eingetragenes Gebiet Naeh Casimcea Gemeinde, Kreis Tulcea (37 Windkraftanlagen, 85,1 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
150	2010	Umweltbericht zu dem PUZ: “ Bau und Umgestaltung eines Windparks ” – nicht eingetragenes Gebiet Naeh Casimcea Gemeinde, Kreis Tulcea, (3 Windkraftanlagen)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
151	2010	Umweltbericht zu dem PUZ: “ Bau und Umgestaltung eines Windparks” – nicht eingetragenes Gebiet Naeh Casimcea Gemeinde, Kreis Tulcea, (11 Windkraftanlagen, 25,3 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
152	2010	Umweltbericht zu dem PUZ: “ Bau und Umgestaltung eines Windparks” – nicht eingetragenes Gebiet Naeh Casimcea Gemeinde, Kreis Tulcea, (13 Windkraftanlagen, 29,9 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
153	2010	Umweltbericht zu dem PUZ “ Bau eines Windparks, Nachfolgeprojekt, Umgestaltung zum Anschluss an das staatliche Netzwerks” – nicht eingetragenes Gebiet Naeh Greci Gemeinde, Kreis Tulcea (11 Windkraftanlagen, 25,3 MW)	Mitarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VERÖFFENTLICHUNGEN

154	2010	Umweltgutachten und Bericht zu dem Projekt: „Bau eines Windparks Umgestaltung zum Anschluss an das staatliche Netzwerk, Wiederaufbau von Zufahrtsstraßen und neuen Zufahrtswegen“, „Bau eines 20 kV Umspannwerks – 110 kV Anschluß an das staatliche Netzwerk“ und Wiederaufbau von Zufahrtswegen” Kreis Tulcea, Casimcea Gemeinde (36 Windkraftanlagen, 72 MW)	Ausarbeiter	Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
155	2010	Umweltgutachten und Bericht zu dem Projekt: „Bau eines Wohnviertels” Kreis Constanta, Stadt Constanta, Mamaia Strasse, Bezirk Pescarie	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Abfallmanagement, andere Projekte
156	2010	Bericht ueber Umweltbilanz Phase 1 zu dem Projekt: “Kanalisation Strand Eforie”, Kreis Constanta. Orte: Agigea, Techirghiol, Eforie Nord, Eforie Sud, Costinesti-Schitu und Tuzla	Mitarbeiter	Infrastruktur Projekte, Abfallmanagement, andere Projekte
157	2010	Bericht von Umweltbilanz Phase 2 zu dem Projekt: “Kanalisation Strand Eforie”, Kreis Constanta. Orte: Agigea, Techirghiol, Eforie Nord, Eforie Sud, Costinesti-Schitu und Tuzla	Mitarbeiter	Infrastruktur Projekte, Abfallmanagement, andere Projekte
158	2010	Bericht zum Umweltgutachten zu dem Projekt: „Bau von 7 Windkraftanlagen, 14 MW”, Kreis Constanta, Comana Gemeinde	Mitarbeiter	Infrastruktur Projekte, Abfallmanagement, andere Projekte
159	2010	Bericht zum Umweltgutachten zu dem Projekt: „Bau von 3 Windkraftanlagen, 6 MW” Kreis Constanta, Comana Gemeinde	Mitarbeiter	Infrastruktur Projekte, Abfallmanagement, andere Projekte
160	2010	Bericht zum Umweltgutachten zu dem Projekt: „Bau von 5 Windkraftanlagen - Netzstrom 10 MW”, Kreis Constanta, Albesti Gemeinde, Ort Cotu-Vaii	Mitarbeiter	Infrastruktur Projekte, Abfallmanagement, andere Projekte

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

161	2010	Bericht zum Umweltgutachten zu dem Projekt: „Windpark Pecineaga Gemeinde, Kreis Constanta - Gesamtleistung 10 MW” Kreis Constanta, Gemeinde Comana	Mitarbeiter	Infrastruktur Projekte, Abfallmanagement, andere Projekte
162	2010	Umweltbericht zu dem PUZ: “Bau und Umgestaltung eines Windparks“ - Beta Süd I, Ort Casimcea, Kreis Tulcea (12 Windkraftanlagen, 36 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
163	2010	Umweltverträglichkeits-Begutachtung zu dem Projekt: “Bau und Umgestaltung eines Windparks“ - Alpha Süd I, Ort Casimcea, Kreis Tulcea (22 Windkraftanlagen, 50.6 MW)	Mitarbeiter	Biodiversitaet, Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie
164	2010	Umweltverträglichkeits-Begutachtung zu dem Projekt: “Bau und Umgestaltung eines Windparks“ - Beta Süd I, Ort Casimcea, Kreis Tulcea (12 Windkraftanlagen, 36 MW)	Mitarbeiter	Biodiversitaet, Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie
165	2010	Umweltverträglichkeits-Begutachtung zu dem Projekt: “Bau und Umgestaltung eines Windparks“ - Beta Süd II, Ort Casimcea, Kreis Tulcea (12 Windkraftanlagen, 36 MW)	Mitarbeiter	Biodiversitaet, Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie
166	2010	Umweltverträglichkeits-Begutachtung zu dem Projekt: “Bau und Umgestaltung eines Windparks“ - Beta Nord I, Ort Casimcea, Kreis Tulcea (22 Windkraftanlagen, 66 MW)	Mitarbeiter	Biodiversitaet, Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie
167	2010	Umweltverträglichkeits-Begutachtung zu dem Projekt: “Bau und Umgestaltung eines Windparks“ - Beta Nord II, Ort Casimcea, Kreis Tulcea (35 Windkraftanlagen, 105 MW)	Mitarbeiter	Biodiversitaet, Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

168	2010	Umweltverträglichkeits-Begutachtung zu dem Projekt: "Bau und Umgestaltung eines Windparks" - Beta Nord III, Ort Casimcea, Kreis Tulcea (7 Windkraftanlagen, 21 MW)	Mitarbeiter	Biodiversitaet, Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie
169	2010	Umweltverträglichkeitsstudie zu dem Projekt: "Bau und Umgestaltung eines Windparks" - Beta Süd I, Ort Casimcea, Kreis Tulcea (12 Windkraftanlagen, 36 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
170	2010	Umweltverträglichkeitsstudie zu dem Projekt: "Bau und Umgestaltung eines Windparks" - Beta Süd II, Ort Casimcea, Kreis Tulcea (12 Windkraftanlagen, 36 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
171	2010	Umweltbericht zu dem Projekt: "Bau und Umgestaltung eines Windparks" - Beta Nord I, Ort Casimcea, Kreis Tulcea (22 Windkraftanlagen, 66 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
172	2010	Umweltbericht zu dem Projekt: "Bau und Umgestaltung eines Windparks" - Beta Nord II, Ort Casimcea, Kreis Tulcea (35 Windkraftanlagen, 105 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
173	2010	Umweltbericht zu dem Projekt: "Bau und Umgestaltung eines Windparks" – Beta Nord III, Ort Casimcea, Kreis Tulcea (7 Windkraftanlagen, 21 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
174	2010	Umweltverträglichkeitsstudie zu dem Projekt: "Bau und Umgestaltung eines Windparks" - Beta Nord I, Ort Casimcea, Kreis Tulcea (20 Windkraftanlagen, 60 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

175	2010	Umweltverträglichkeitsstudie zu dem Projekt: "Bau und Umgestaltung eines Windparks" - Beta Nord II, Ort Casimcea, Kreis Tulcea (34 Windkraftanlagen, 102 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
176	2010	Umweltverträglichkeitsstudie zu dem Projekt: "Bau und Umgestaltung eines Windparks" - Beta Nord III, Ort Casimcea, Kreis Tulcea (7 Windkraftanlagen, 21 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
177	2010	Sicherheitsbewertung zu dem Projekt: „Chemikalien Terminal, Fuß MOL 4“, S.C. Chimpex S.A	Mitarbeiter	Petrochemische Industrie, Abfallmanagement, andere Projekte
178	2010	Baubericht zur S.C. Rompetrol Petrochemicals S.R.L.	Ausarbeiter	Petrochemische Industrie, Abfallmanagement, andere Projekte
179	2010	Umweltbericht zu dem Projekt: „100 MW Windparks“, Ort Crucea, Kreis Tulcea	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
180	2010	Baubericht zu dem Projekt: „ Abfalllagerung für Schlacke und Asche no.1 und no.2“. Begünstigter: S.C. COMPLEXUL ENERGETIC TURCENI S.A	Mitarbeiter	Petrochemische Industrie, Abfallmanagement, andere Projekte
181	2010	Machbarkeitsstudie "Einfuehrung erneuerbare Energie Verwaltungsgebiet Babadag Stadt	Mitarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
182	2010	Umweltbericht zu dem Projekt: „Bau eines Windparks“, Ort Vacareni, Kreis Tulcea (35 Windkraftanlagen, 70 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
183	2010	Umweltverträglichkeitsstudie zu dem Projekt: "Bau eines Windparks", Ort Vacareni, Kreis Tulcea (10 Windkraftanlagen, 20 MW)	Mitarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VERÖFFENTLICHUNGEN

184	2010	Umweltverträglichkeitsstudie zu dem Projekt: "Bau eines Windparks", Ort Vacareni, Kreis Tulcea (7 Windkraftanlagen, 14 MW)	Mitarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
185	2010	Umweltverträglichkeitsstudie zu dem Projekt: "Bau eines Windparks", Ort Vacareni, Kreis Tulcea (18 Windkraftanlagen, 36 MW)	Mitarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
186	2010	Umweltverträglichkeits-Begutachtung zu dem Projekt: "Bau eines Windparks", Ort Vacareni, Kreis Tulcea (35 Windkraftanlagen, 70 MW)	Mitarbeiter	Biodiversitaet, Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie
187	2010	Umweltbericht zu dem Projekt: "Dorobantu-Topolog – Bau eines Windparks", Dorobantu-Topolog-Casimcea Dörfer, Kreis Tulcea (42 Windkraftanlagen, 126 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
188	2010	Umweltverträglichkeits-Begutachtung zu dem Projekt: "Dorobantu-Topolog – Bau eines Windparks", Dorobantu-Topolog-Casimcea Dörfer, Kreis Tulcea (42 Windkraftanlagen, 126 MW)	Mitarbeiter	Biodiversitaet, Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie
189	2010	Umweltverträglichkeits-Begutachtung zu dem Projekt: "Bau eines Windparks, Zufahrtstraßen und Stromleitungen", Ort Topolog, Kreis Tulcea (4 Windkraftanlagen, 6.85 MW)	Mitarbeiter	Biodiversitaet, Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie
190	2010	Umweltbericht zu dem Projekt: "Bau eines Windparks, Zufahrtstraßen und Stromleitungen", Ort Topolog, Kreis Tulcea (4 Windkraftanlagen, 6.85 MW)	Mitarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
191	2011	Umweltverträglichkeits-Begutachtung zu dem Projekt: „Entwicklung eines Windparks“ - Isaccea, Kreis Tulcea (16 Windkraftanlagen, 48 MW)	Mitarbeiter	Biodiversitaet, Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

192	2011	Umweltbericht zu dem Projekt: „Entwicklungsarbeit eines Windparks“ - Isaccea, Kreis Tulcea (16 Windkraftanlagen, 48 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
193	2011	Umweltverträglichkeit Begutachtung zu dem Projekt: „Bau eines Windparks und Stromleitungen zur N.E.S.“ Ort Somova, Kreis Tulcea (58 Windkraftanlagen, 174 MW)	Mitarbeiter	Biodiversitaet, Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie
194	2011	Umweltbericht zu dem Projekt: „Bau eines Windparks und Stromleitungen zur N.E.S.“ Ort Somova, Kreis Tulcea (58 Windkraftanlagen, 174 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
195	2011	Umweltbericht zu dem Projekt - „Bau eines Windparks (Windkraftanlagen, Verbesserung von Zufahrtstraßen, Umspannwerk und SEL Stromnetzen)“, Doerfer Mihail Kogalniceanu und Sarichioi, Kreis Tulcea (23 Windkraftanlagen, 69 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
196	2011	Umweltverträglichkeits-Begutachtung zu dem Projekt: „Bau eines Windparks mit einem 400 KV Umspannwerk und Stromnetzen zur NES“ – Tulcea 1(8 Windkraftanlagen, 24 MW)	Mitarbeiter	Biodiversitaet, Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie
197	2011	Umweltverträglichkeits-Begutachtung zu dem Projekt: „Bau eines Windparks mit einem 400 KV Umspannwerk und Stromnetzen zur NES“ – Tulcea 5, Stadtgemeinde Tulcea (7 Windkraftanlagen, 21 MW)	Mitarbeiter	Biodiversitaet, Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VERÖFFENTLICHUNGEN

198	2011	Umweltverträglichkeitsstudie zu dem Projekt: "Bau eines Windparks mit einem 400 KV Umspannwerk und Stromnetzen zur NES" - Tulcea 1, Stadtgemeinde Tulcea (8 Windkraftanlagen, 24 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
199	2011	Umweltverträglichkeitsstudie zu dem Projekt: "Bau eines Windparks mit einem 400 KV Umspannwerkes und Stromnetzen zur NES" - Tulcea 2, Stadtgemeinde Tulcea (6 Windkraftanlagen, 18 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
200	2011	Umweltverträglichkeitsstudie zu dem Projekt: "Bau eines Windparks mit einem 400 KV Umspannwerk und Stromnetzen zur NES" - Tulcea 3, Stadtgemeinde Tulcea (7 Windkraftanlagen, 21 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
201	2011	Umweltverträglichkeitsstudie zu dem Projekt: "Bau eines Windparks mit einem 400 KV Umspannwerk und Stromnetzen zur NES" - Tulcea 4, Stadtgemeinde Tulcea (4 Windkraftanlagen, 12 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
202	2011	Umweltverträglichkeitsstudie zu dem Projekt: "Bau eines Windparks mit einem 400 KV Umspannwerk und Stromnetzen zur NES" - Tulcea 5, Stadtgemeinde Tulcea (7 Windkraftanlagen, 21 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
203	2011	Umweltverträglichkeit Begutachtung zu dem Projekt: "Bau eines Windparks", Isaccea (24 Windkraftanlagen, 72 MW)	Mitarbeiter	Biodiversitaet, Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VERÖFFENTLICHUNGEN

204	2011	Umweltbericht zu dem Projekt: "Bau eines Windparks", Isaccea (24 Windkraftanlagen, 72 MW)	Mitarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
205	2011	Umweltüberwachung Biodiversitaet zu den Projekten: "Bau eines Windparks und Stromnetzen" - CAS SÜD II und "Bau eines Windparks und Stromnetz" - CAS SÜD III, Ort Casimcea, Kreis Tulcea (vor dem Bau)	Mitarbeiter	Biodiversitaet, Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie
206	2011	Umweltüberwachung Biodiversitaet zu dem Projekt: "Bau eines Windparks und Stromnetzen" ALPHA NORD I, Ort Casimcea, Kreis Tulcea (vor dem Bau)	Mitarbeiter	Biodiversitaet, Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie
207	2011	Umweltverträglichkeits-Begutachtung zu dem Projekt: „Eröffnung eines Steinbruches“, Ort Luncavita, Kreis Tulcea	Mitarbeiter	Biodiversitaet, Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie
208	2011	Umweltbericht zu dem Projekt: „Eröffnung eines Steinbruches“, Ort Luncavita, Kreis Tulcea	Mitarbeiter	Mineralien und Baustoffindustrie
209	2011	Umweltverträglichkeitsstudie zu dem Projekt: "Bau eines Windparks mit 32 Windkraftanlagen – Gesamtleistung 80 MW, Umspannwerk, Stromnetze, Neubau und Modernisierung von Zufahrts- und Verbindungsstraßen" - Chirnogeni und Independenta Doerfer, Kreis Constanta (32 Windkraftanlagen, 80 MW)	Mitarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VEROEFFENTLICHUNGEN

210	2011	Umweltverträglichkeitsstudie zu dem Projekt: „Bau eines Windparks; Windkraftanlagen; Zufahrtstrassen; Modernisierung von Zufahrtstrassen; technologische Plattform; Stromnetze; örtliche Baugelände Organisation“, Ort Cudalbi – Kreis Galati (30 Windkraftanlagen, 60 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
211	2011	Umweltverträglichkeits-Begutachtung zu dem Projekt: „Bau eines Windparks – Gesamtleistung 100 MW“, Ort Crucea, Kreis Constanta (50 Windkraftanlagen, 100 MW)	Mitarbeiter	Biodiversitaet, Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie
212	2011	Umweltverträglichkeitsstudie zu dem Projekt: „Bau eines Windparks – Gesamtleistung 100 MW“, Ort Crucea, Kreis Constanta (50 Windkraftanlagen, 100 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
213	2011	Umweltverträglichkeits-Begutachtung zu dem Projekt: „HRM Bauleitplanung – Windpark, Straßen, Stromnetze, Umspannstation und Sammelstelle“, Crucea – Baltagesti Doerfer, Kreis Constanta (30 Windkraftanlagen, 90 MW)	Mitarbeiter	Biodiversitaet, Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie
214	2011	Umweltbericht zu dem Projekt: „HRM Bauleitungsplanung – Windpark, Straßen, Stromnetze, Umspannstation und Sammelstelle“, Crucea – Baltagesti Doerfer, Kreis Constanta (30 Windkraftanlagen, 90 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
215	2011	Umweltverträglichkeitsstudie zu dem Projekt: „Bau eines Windparks, Zufahrtstrassen und Stromnetze“, Ort Topolog, Kreis Tulcea (4 Windkraftanlagen, 6.85 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte

BISHERIGE AUSARBEITUNGEN UND VERÖFFENTLICHUNGEN

216	2011	Lagebericht zu dem Projekt: „S.C. ROMPETROL RAFINARE S.A. – Raffinerie, Mineralöl Lagerung, Brikettier und Steinkohlenkoks Anlage, Schlammbehandlung Anlage von der Halde Nr. 3, Ort von vorheriger Verschmutzung – Integrierte Umweltverträglichkeitsprüfung und Genehmigung, Kreis Constanta	Mitarbeiter	Energieerzeugende Industrie, Petrochemische und Gummiindustrie, Infrastruktur Projekte, andere Projekte
217	2011	Umweltbericht zu dem Projekt: “DMS Casimcea – Bau eines Windparks”, Ort Casimcea, Kreis Tulcea (20 Windkraftanlagen, 60 MW)	Ausarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
218	2011	Gutachten zu der Umweltbilanz - Erste Ebene - zu dem Projekt: „Bau eines Windparks – Gesamtleistung 5.8 MW”, Kreis Tulcea, Ort Casimcea	Mitarbeiter	Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie, andere Projekte
219	2011	Beobachtung und Monatsberichte Biodiversitaet zu den Projekten: “Bau eines Windparks und Stromnetze” - CAS SÜD II und “Bau eines Windparks und Stromnetze” - CAS SÜD III, Ort Casimcea, Kreis Tulcea (waehrend der Bauphase)	Mitarbeiter	Biodiversitaet, Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie
220	2011	Beobachtung und Monatsberichte Biodiversitaet zu dem Projekt: „Bau eines Windparks und Stromnetze” - ALPHA NORD I, Ort Casimcea, Kreis Tulcea (waehrend der Bauphase)	Mitarbeiter	Biodiversitaet, Infrastruktur Projekte, Energieerzeugende Industrie

Zurzeit ist Umweltexperte **Petrescu Traian** gemeinsam mit einer Gruppe von Experten an Studien und Genehmigungsverfahren für ca. 80% aller Bauvorhaben für Windparks in der Region Dobrogea und dem Rest des Landes beteiligt.