

CSR-Maßnahmenprogramm

Das CSR-Maßnahmenprogramm orientiert sich an den Handlungsfeldern der EVN Wesentlichkeitsmatrix. Im Geschäftsjahr 2010/11 wurde mit einer weiteren Optimierung des bestehenden CSR-Maßnahmenprogramms begonnen. In einem iterativen, mehrstufigen Prozess werden neue Maßnahmen unter Beteiligung aller Unternehmensbereiche erarbeitet und bestehende ergänzt.

- ▶ Die EVN Wesentlichkeitsmatrix findet sich auf Seite 5 des Berichts.
- ▶ Das Maßnahmenprogramm ist ebenfalls unter www.verantwortung.evn.at abgebildet.

Ziel	Maßnahmen	Meilenstein Termin	Status per 30. September 2011
Handlungsfeld: Klimaschutz			
Ausbau der erneuerbaren Energien	Bau einer 50-MW-Windkraftanlage in Kavarna, Bulgarien	Frühjahr 2012	Windpark in Fertigstellung; Errichtung eines Radar- und Sicherheitssystems zum Schutz von Vögeln
	Umbau des Wasserkraftwerks Schütt	Apr. 2011	Maßnahme abgeschlossen
Forcierung alternativer Antriebe und Kraftstoffe	Bau des Wasserkraftwerks Schalldorf	Frühjahr 2012	Derzeit in Bau
	Beobachtung und Untersuchung der Marktentwicklungen im Bereich Elektromobilität; Mitarbeit an Umsetzungsprojekten	laufend	Zukauf von zwei E-Autos und zwei E-Scootern
CO ₂ -Reduktion durch Aufforstungsmaßnahmen	Aufforstung und Pflege von 30 ha Waldfläche (Zedern) in der Nähe von Stara Zagora	Apr. 2013	Aufforstung bereits durchgeführt; Pflege bis April 2013
 EMAS-Ziel Reduktion des CO ₂ -Footprints der Fahrzeugflotte der EVN Wärme	Ersatz von 10 % der dieselbetriebenen Dienstfahrzeuge durch erdgasbetriebene Kraftfahrzeuge	2012	Neue Maßnahme
Handlungsfeld: Ressourcenschonung			
Steigerung der Wirkungsgrade	Optimierung des Startvorgangs im Kraftwerk Korneuburg sowie Emissionsreduktion und Gaseinsparungen im Kraftwerk Dürnrohr durch Optimierung der Fernwärmeabgabe	laufend	Laufende Maßnahme
 EMAS-Ziel Energieeinsparung im Kraftwerk Theiß durch Verbesserung bzw. Adaptierung der Lüftungs- und Kälteanlagen	Einbindung der vorhandenen zentralen Klimaanlage in den Kühlkreislauf des Betriebsgebäudes und dadurch Ersatz von elf mit R22 betriebenen Kleinklimageräten	Sep. 2011	Maßnahme abgeschlossen
Sensibilisierung der Kunden für einen bewussten Umgang mit natürlichen Ressourcen	Kampagne unter dem Motto „Werden Sie die Natur retten, indem Sie Informationen über Ihre Rechnung per E-Mail, E-Rechnung oder SMS erhalten?“	laufend	Neue Maßnahme
Sensibilisierung der Kunden für einen bewussten Umgang mit Energie in Mazedonien	Workshops, Kooperationen, Aufklärung durch Energiesparkampagnen	laufend	Aufklärung der Kunden in Schulprojekten, Workshops mit Roma zum bewussten Umgang mit Energie, Kooperation mit UNDP im Bereich Energieeffizienz in Gemeinden, Energieeffizienzkampagne

Ziel	Maßnahmen	Meilenstein Termin	Status per 30. September 2011
Handlungsfeld: Ressourcenschonung			
 EMAS-Ziel	Energieeinsparung im Bereich der Warte des Kraftwerks Theiß	Austausch der Großbildschirme, der Rechner und der dazugehörigen Monitore sowie des Wartepults in der Warte des Kraftwerks Theiß durch energiesparende und effiziente Bildschirme und Rechner (erwartete Einsparung von 50.000 kWh Energie pro Jahr)	2011 Maßnahme größtenteils abgeschlossen
 EMAS-Ziel	Energieeinsparung im Bereich der Flugwarnbefeuerung	Umrüstung der Flugwarnbefeuerung am Kamin des Kraftwerks Dürnrohr auf energiesparende und langlebige LED-Technik und dadurch Einsparung von rund 20.000 kWh Beleuchtungsenergie pro Jahr sowie Reduzierung des Wartungsaufwands	2010 Maßnahme abgeschlossen
 EMAS-Ziel	Ressourceneinsparung im Bereich der Biomasseanlagen der EVN Wärme GmbH	Verwertung von 20% der anfallenden Biomasseasche pro Jahr als wertvoller Ersatzstoff und somit Einsparung von Ressourcen, treibhausrelevanten Emissionen und Deponierungskosten	laufend Verwertung der Biomasseaschen wie im Kontrakt mit Entsorgern vereinbart; Bemühungen um Direktverwertungswege durch EVN Wärme im Laufen
	Erhöhung der Effizienz der Fernwärmeproduktion und -versorgung in Plovdiv, Bulgarien	Bau einer Cogeneration-Anlage	Dez. 2011 Maßnahme größtenteils abgeschlossen
		Sanierung der bestehenden Fernwärmeanlage	Juni 2011 Maßnahme abgeschlossen
 EMAS-Ziel	Energetische Verwertung von Klärschlamm	Umbau der Versuchsanlage auf Klärschlammmitverbrennung	2012–2014 Neue Maßnahme
 EMAS-Ziel	Wirkungsgradverbesserung der EVN Dampfturbine	Zusätzliches Leckdampfevakuierungssystem	2012 Neue Maßnahme
 EMAS-Ziel	Energieeinsparung im Bereich der REA um 50 %	Optimierung des Druckluftsystems	2012 Neue Maßnahme
Handlungsfeld: Versorgungssicherheit und faire Preise			
	Steigerung des konzernweiten Eigendeckungsgrads auf 40 % bis 60 % der Stromabsatzmenge	Realisierung von Kraftwerksprojekten im In- und Ausland. Dabei soll die Erweiterung der Erzeugungskapazitäten vorwiegend im Bereich der erneuerbaren Energien erfolgen.	laufend Bestandteil der Strategie 2020
	Laufende Preisgleitung – Vermeidung von über längere Zeiträume kumulierten Preissprüngen gegenüber Kunden	Koppelung der Energielieferpreise OPTIMA Strom/Gas für Privatkunden an einen Österreich-Strompreisindex (ÖSPI)	laufend Laufende Maßnahme

Ziel	Maßnahmen	Meilenstein Termin	Status per 30. September 2011
Handlungsfeld: Verantwortungsvoller Arbeitgeber			
Verbesserung der Zufriedenheit und der Unternehmensidentifikation der Mitarbeitenden	Einführung von Feedback- und Orientierungsgesprächen	laufend	Einführung abgeschlossen; Gespräche werden jährlich durchgeführt; Einführung in Südosteuropa vorbereitet – Durchführung der Gespräche in Mazedonien im Geschäftsjahr 2011/12 geplant
	Projekt Internal Branding	laufend	Maßnahme größtenteils abgeschlossen; Ausrollung in Südosteuropa für das Geschäftsjahr 2011/12 geplant.
Förderung von Frauen in technischen Berufen	Teenies' Day	Frühjahr 2012	Die Veranstaltung soll insbesondere bei Mädchen die Hemmschwelle vor für sie atypischen Berufen nehmen und sie ermutigen, technische Berufe zu ergreifen.
Förderung des Gesundheitsbewusstseins der Mitarbeitenden	Erste-Hilfe-Kurse und Vorsorgeuntersuchungen	laufend	Laufende Maßnahme
	Erstellung eines Gesundheitsprogramms im Geschäftsjahr 2011/12	Sep. 2012	Neue Maßnahme
 Verbesserung der Arbeitssicherheit und des Standes der Technik bei Arbeiten mit Kränen	Spezifische Anweisung für jeden Kran; zentrales Freigabesystem und technische Maßnahmen	2012	Neue Maßnahme
Handlungsfeld: Menschenrechte und Korruptionsvermeidung			
Verhaltenskodex für den gesamten EVN Konzern	Implementierungs- und Vermittlungskonzept sowie Schulungen	Mär. 2010	Maßnahme abgeschlossen
Bewusstseinsbildung der Mitarbeitenden und aktiver Beitrag zur Einhaltung der Menschenrechte und Vermeidung von Korruption	Schulungen durch E-Learning-Module zu Menschenrechten und Antikorruption sowie Erstellung von Präventionsmaßnahmen. Endgültige Implementierung der E-Learning-Module abhängig von der Genehmigung durch die ÖDSK	Sep. 2010	Verzögerungen aufgrund noch ausständiger Genehmigung durch die ÖDSK
Handlungsfeld: Stakeholderdialog			
Kontinuierlicher Dialog mit allen Stakeholdern	Konkretisierung sowie Umsetzung des ausgearbeiteten Stakeholderkonzepts	Sep. 2011	Maßnahme größtenteils abgeschlossen; Stakeholderbefragung zum Handlungsfeld „Verantwortungsvoller Arbeitgeber“ im Juni 2011
	Einführung eines EVN Kundenbeirats	Apr. 2011	Maßnahme abgeschlossen
Aktive Kommunikation und Kooperation mit anderen Unternehmen, Organisation von und Teilnahme an CSR-Veranstaltungen	Austausch im Rahmen von externen CSR-Veranstaltungen, Mitarbeit im Steering Committee des UN Global Compact	laufend	Teilnahme u. a.: Unterstützung des CSR-Tages 2011, UNGC COP Working Group

Ziel	Maßnahmen	Meilenstein Termin	Status per 30. September 2011
Handlungsfeld: Stakeholderdialog			
Bewusstseinsbildung im Unternehmen sowie laufende Optimierung der CSR-Organisation und -Kommunikation	Schulungen, Workshops und Erfahrungsaustausch, interne Kommunikation	laufend	Durchführung eines CSR-Workshops bei EVN Kroatien und Erarbeitung der Wesentlichkeitsmatrix
Erneuerbare Energie als gemeinsames Projekt mit den Gemeinden	<ul style="list-style-type: none"> > Ausbau der Windenergie in Niederösterreich unter Berücksichtigung aller relevanter Faktoren (Akzeptanz der Bevölkerung, naturrechtliche Grundlagen, Schall und Schatten) > Planung in enger Abstimmung mit den Gemeindevertretern, der Bevölkerung und allen relevanten Stakeholdern > Nutzung der Windenergie für Investitionen in die Bereiche Energieeffizienz (Energie-Checks, Energieberatung) und erneuerbare Energie (v. a. Sonne, Wasser, Biomasse) 	laufend	Laufende Infoveranstaltungen, runde Tische und Eröffnungsfeiern in den Gemeinden
Akzeptanz für und Identifikation mit erneuerbaren Energieprojekten in den Gemeinden	<ul style="list-style-type: none"> > Konsequentes Einbeziehen aller relevanten Stakeholder (z. B. Politik, Bevölkerung, Vereine, Bürgerinitiativen, NGOs) in allen Phasen der Planung > Angebote an Informationsveranstaltungen, runden Tischen, Informationsmaterialien > Unterstützung der regionalen Politik bei Entscheidungsprozessen gemeinsam mit der Bevölkerung (z. B. Vorbereitung von Volksbefragungen) 	laufend	Laufende Gespräche, Informationsveranstaltungen, runde Tische und Eröffnungsfeiern in den Gemeinden
Tragfähige Partnerschaften mit allen relevanten NGOs und Bürgerinitiativen	Errichtung von Informationstafeln bei allen bestehenden und zu errichtenden Windparks in Niederösterreich	Mai 2012	Grundkonzept bereits erstellt; erste Prototypen in Planung
Tragfähige Partnerschaften mit allen relevanten NGOs und Bürgerinitiativen	Kontinuierlicher Kontakt und Abstimmungen mit allen relevanten NGOs und Bürgerinitiativen vor allem in Bezug auf planungsrelevante Umwelt- und AnrainerInnen-Bedenken	laufend	Laufende Maßnahme
Handlungsfeld: Gesellschaftliches Engagement			
Fokussierung der Socialsponsoringaktivitäten auf Projekte zur Kinder- und Jugendförderung in Niederösterreich	Dotierung des EVN Sozialfonds mit jährlich 100.000 Euro	laufend	Laufende Maßnahme
Bewusstseinsbildung für Energiesparen in Niederösterreich	Tour eines Energiesparteteams quer durch Niederösterreich mit Informationen zu Energiesparen in Haushalten	Okt. 2011	Maßnahme abgeschlossen
Verstärkte Kooperation mit NGOs/NPOs	Erstellung der Studie „energy [r]evolution 2050 – Der Weg zu einer sauberen Energie-Zukunft in Österreich“ gemeinsam mit Greenpeace und vida	Apr. 2011	Maßnahme abgeschlossen
Erhöhung der Sicherheit beim Umgang mit Strom in Niederösterreich	Teilnahme am Marktplatz „Gute Geschäfte“	Nov. 2011	Maßnahme abgeschlossen
Erhöhung der Sicherheit beim Umgang mit Strom in Niederösterreich	Bewusstseinsbildung bei Kindern und Jugendlichen	laufend	Laufende Maßnahme

Ziel	Maßnahmen	Meilenstein Termin	Status per 30. September 2011
Handlungsfeld: Gesellschaftliches Engagement			
Energiesparen im alltäglichen Leben der Kinder in Niederösterreich	Energiesparaktion in den Schulen; Klassenplaner zum Thema Energie aus der Natur, Neuentwicklung des Volksschul-Lehrbchelfs, Kindergartenprojekt: 2. Erweiterung zum Thema Energiesparen	laufend	Laufende Maßnahme
Erhöhung der Sicherheit beim Umgang mit Strom in Bulgarien	Projekt „Energieeffizienz in Schulen“ (2. und 3. Schuljahr)	laufend	Aufklärung von 180 Schulklassen bzw. rund 4.000 Schüler/innen; Durchführung eines Schulwettbewerbs
Erhöhung der Sicherheit beim Umgang mit Strom in Mazedonien	Nationale Schulwettbewerbe sowie Unterrichtsstunden	laufend	Aufklärung von 70 Schulen bzw. rund 5.000 Kindern
Tenniswochenende für Kinder „Master your Energy! Turn it into health, knowledge and skills.“	Alle drei Monate in den nächsten drei Jahren werden in Bulgarien Tenniswochenenden für Kinder zwischen fünf und zehn Jahren durchgeführt, wobei die EVN nicht nur den Auszeichnungsfonds für die Dauer des Tenniswochenendes, sondern auch die Trainingsschulung von 120 Kindern sicherstellt	2010–2013	Laufende Maßnahme
Erhöhung des Interesses an technischen Berufen, höhere Qualität der Ausbildung	Kooperationen mit Schulen und Universitäten in Bulgarien	laufend	Neue Maßnahme
Fokussierung der Sozialsponsoringaktivitäten auf Projekte zur Kinder- und Jugendförderung in Bulgarien	Spendenaktion gemeinsam mit dem bulgarischen Mütterverband – Sammlung von Kleidung und Gebrauchsgegenständen bei EVN Mitarbeitenden und Verteilung an Kinder- und Sozialheime	Nov. 2011	Neue Maßnahme
Handlungsfeld: Nachhaltige Unternehmenswertsteigerung			
Weiterentwicklung von Dokumentation und Kontrolle der Prozesse der Finanzberichterstattung	Stufenweise Weiterentwicklung des im Jahr 2009/10 implementierten Risikoorientierten Internen Kontrollsystems (RIKS)	laufend	RIKS implementiert; laufende Weiterentwicklung
Einführung eines Nachhaltigkeitscontrollings	Integration des Nachhaltigkeitsrisikos in das Risikomanagement, Verbesserung der Darstellung des Kosten-Erfolg-Verhältnisses und CSR-Nutzens	Sep. 2010	Maßnahme teilweise abgeschlossen
Erweiterung der Wirtschaftlichkeitsrechenmodelle um Nachhaltigkeitsaspekte	Anfrage bei Fachabteilung und Gründung einer Arbeitsgruppe	Sep. 2011	Maßnahme noch nicht begonnen
Handlungsfeld: Integration SEE			
Integration und Modernisierung	Interne Veranstaltungen und bereichs- und länderübergreifender Know-how-Transfer	laufend	Laufende Maßnahme, bspw. EVN SUN Akademie
Etablierung von CSR-Standards in der EVN	Einrichtung einer Aufbau- und Ablauforganisation in Südosteuropa analog der in Österreich, Kommunikation mit den CSR-Verantwortlichen in Bulgarien und Mazedonien	Sep. 2012	Festlegen der Struktur in Abstimmung mit dem Management; Integration mittels CSR-Coach

Ziel	Maßnahmen	Meilenstein Termin	Status per 30. September 2011
Handlungsfeld: Interner Ressourcenverbrauch			
Effizienter Umgang mit CO ₂ -Emissionen	Erarbeitung eines konzernweiten Mobilitätskonzepts	2013	Neue Maßnahme
Optimierung des Ressourceneinsatzes am Arbeitsplatz	Erhebung des Ist-Zustands vom EVN weiten Energie- und Betriebsmittelverbrauch zur Evaluierung weiterer Maßnahmen	laufend	Laufende Maßnahme
Emissionseinsparungen bei EVN Publikationen und Veranstaltungen	Klimaneutrale Hauptversammlung und klimaneutrales Drucken von Geschäfts-, Nachhaltigkeits- und Quartalsberichten	laufend	Hauptversammlung 2011 klimaneutral abgehalten; Berichte klimaneutral gedruckt
Handlungsfeld: Umweltschutz			
Reduktion der NO _x -Emissionen im Kraftwerk Dürnrohr ab 2010 im Jahresdurchschnitt um 25% gegenüber dem gesetzlich vorgeschriebenen Wert	Freiwillige Vereinbarung NO _x : Trotz Alter der Anlagen, zusätzlicher Anforderungen etc. wird dieses Ziel nachhaltig beibehalten durch: > Katalysatorwaschen zur Erhöhung des Abscheidegrads > Einkauf von Kohlesorten mit niedrigem Stickstoffgehalt > Primärmaßnahmen wie z. B. die Optimierung der Feuerung	laufend, ab 2010	Laufende Maßnahme; Katalysator- und Anlagenoptimierung
Vogelschutz in Mazedonien	Sicherung von Storchennestern und Errichtung von Nestplattformen in Mazedonien	laufend	Seit 2009 Installation von 811 Schutzisolationen und 749 Nestplattformen für Störche (davon 100 im Geschäftsjahr 2010/11)
Vogelschutz in Österreich	Verkabelung von Freileitungen und Freileitungskennzeichnung zum Schutz von Großtrappen in Niederösterreich im Rahmen des LIFE+ Projekts	2015	Neue Maßnahme
Vogelschutz in Bulgarien	Isolierung von gefährlichen Masten und Leitungen durch Unterstützung des bulgarischen Vogelschutzvereins (BDZP, birdlife), Projekt: „Bewahren des Kaiseradlers und des Jagdfalken“	2013	Installation von 359 Nestplattformen und 801 Schutzisolationen im Geschäftsjahr 2010/11
Erfassung aller umweltbezogenen Kosten im Konzern mittels verursachergerechter Zuordnung zu Kostenstellen	Auswertung betrieblicher Umweltkosten nach International Federation of Accountants (IFAC)	Dez. 2010	Maßnahme abgeschlossen
Betrieblicher Umweltschutz in Bulgarien und Mazedonien	Aufbau von Dokumentationssystemen im Umweltcontrolling	Juni 2010	Aufgrund vorgezogener Themen zu Legal Compliance Meilenstein verschoben
 EMAS-Ziel Kontinuierliche Verbesserung der Anlagenkennzahlen in den Fernheizwerken der EVN Wärme GmbH	Laufende Erhöhung der Datenqualität, Erfassung und Kontrolle der Daten, Einführung von Bewertungsmodellen zur Optimierung im Rahmen des technischen Controllings und damit Erreichung einer Verbesserung der Anlagenkennzahlen, wie zum Beispiel Anlagenwirkung	mehrwähriges Ziel	Das erste Geschäftsjahr der Datenerhebungen wurde abgeschlossen und die Auswertungen durchgeführt. Erste Maßnahmen werden abgeleitet (z. B. Erhöhung Biomasseanteil, Optimierung von Steuerungen, Netzeinregulierungen)