

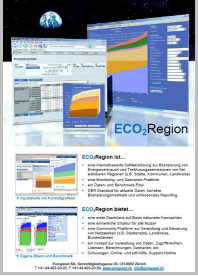

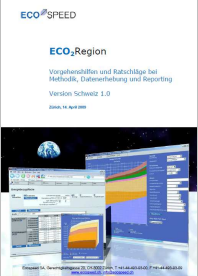

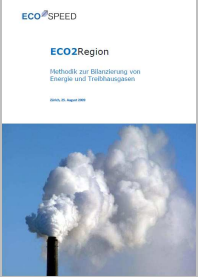

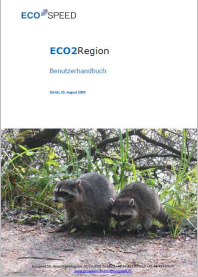
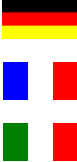
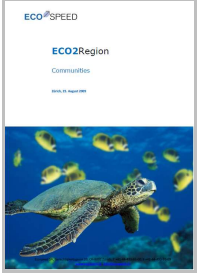

ECORegion

Communities

Zurich, 30. September 2009



Übersicht “Dokumente ECORegion“

	<p>ECORegion – Flyer</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Inhalt ▪ Beispiele ▪ Methodik ▪ Optionen ▪ Kosten 	
	<p>ECORegion – Erste Schritte, Datenbeschaffung</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Die 5 zentralen Schritte ▪ Registrierung und Bestellung auf www.ecospeed.ch ▪ Berechnung der Startbilanz ▪ Berechnung der Endbilanz ▪ Tipps für das Reporting 	
	<p>ECORegion – Methodik</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bilanzen nach IPCC Methodik ▪ Bilanzen nach LCA Methodik 	
	<p>ECORegion – Benutzerhandbuch</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pdf-Version der Online-Hilfe 	
	<p>ECORegion – Communities</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Funktionalität des community Portals ▪ Liste alle existierenden communities 	

Inhalt

1	FUNKTIONALITÄT COMMUNITY PLATTFORM.....	4
2	COMMUNITIES.....	5

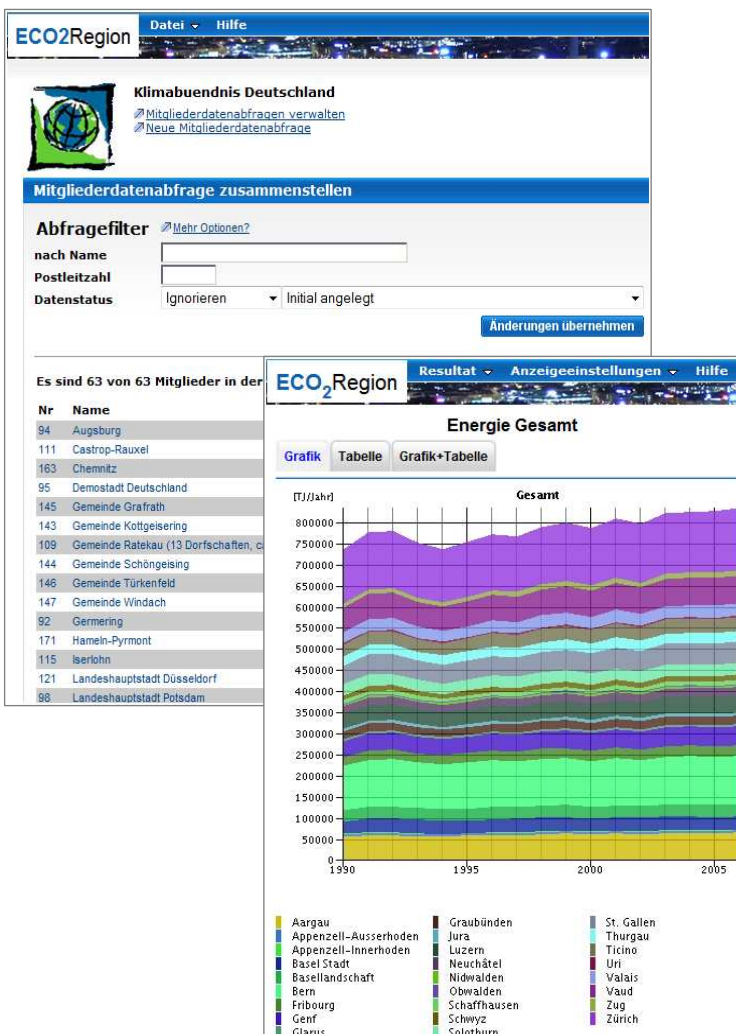
1 Funktionalität Community Plattform

In Kürze







- Kommunen in ECORegion können in frei definierbaren Communities zusammen geschlossen werden wie z.B.:
 - + Kommunen eines Landkreises
 - + Landkreise eine Bundeslandes
 - + Mitglieder des Klima-Bündnis
 - + etc.
- Jede Kommune kann gleichzeitig mehreren Communities zugeordnet werden.
- Innerhalb einer Community können explizit und über folgende Abfrageoptionen beliebige Teilmengen definiert werden: Name, Postleitzahl, Datenstatus, Einwohnerzahl, Regionstyp, Lizenztyp.
- Für die definierten Abfragen können alle in ECORegion für einen Einzelkunden definierten Resultate auch für die Community erzeugt werden (siehe unten).

Im Detail

- Startbilanz aus Einwohner- und Beschäftigtenzahlen. Dafür werden keine Energieverbrauchsdaten benötigt. Dennoch bewährt sich diese Startbilanz, da die Abweichung zur effektiven Bilanz in der Regel < 10% beträgt. Eine nachträgliche Kalibration mit eigenen Energiedaten wird empfohlen.
- Das Community Portal ist eine gemeinsame Plattform für alle Community-Mitglieder und bietet vergleichbaren Energie- und CO₂-Bilanzen.
- Die Verwaltung der Community übernimmt der Community-Administrator.
- Erkennung von Neumitgliedern über einen Mitgliederschlüssel. Interessierte Neumitglieder erhalten vom Community-Administrator einen Mitgliederschlüssel für die Registrierung.
- Kontoverwaltung mit folgenden Möglichkeiten: Eigenes Logo, Benutzerverwaltung, Rechnungsverwaltung, Datenverwaltung, etc.
- Der Community-Administrator kann über das Cockpit folgende Funktionen ausüben:
 - + Pro Eingabetabelle spezifische Notizen hinterlassen, welche für alle Mitglieder auf deren Oberfläche einsehbar sind.
 - + Bilanzen von einzelnen oder mehreren Mitgliedern zusammen über frei definierbare Abfrage einsehen.
- Es können jeweils folgende absolute und Pro-Kopf-Bilanzen erstellt werden:
 - + Energieverbrauch resp. CO₂-Emissionen pro Energieträger oder Bereich (Wirtschaft, Haushalt, Verkehr, öff. Verwaltung)
 - + Energieverbrauch resp. CO₂-Emissionen Wirtschaft nach Energieträger oder Sektor
 - + Energieverbrauch resp. CO₂-Emissionen Haushalte nach Energieträger
 - + Energieverbrauch resp. CO₂-Emissionen Verkehr nach Energieträger oder Fahrzeugkategorie
 - + Energieverbrauch und CO₂-Emissionen sind wahlweise als End- oder LCA-Bilanzen möglich.



2 Communities

Logo	Name	Total Mitglieder	Total User von ECORegion	Gründung der Community	Kontaktperson	E-Mail
	Kantonale Energiefachstellen Konferenz Schweiz	26	26	2006, Juni	Hr. Alex Nietlisbach	alex.nietlisbach@bd.zh.ch
	Climate Alliance/ Klima-Bündnis Switzerland	21	10	2007, August	Hr. Karl Tschanz	Karl.Tschanz@zuerich.ch
	Climate Alliance/ Klima-Bündnis Germany	450	60	2008, Mai	Fr. Ulrike Janssen Hr. Miguel Morcillo	u.janssen@klimabuendnis.org m.morcillo@klimabuendnis.org
	European Energy Award/Energiestadt Germany	178	29	2008, August	Fr. Ilga Schwidder	I.Schwidder@bsu-bonn.de
	Climate Alliance/ Klima-Bündnis Italy	127	10	2009, Januar	Hr. Karl-Ludwig Schibel	coordinamento@climatealliance.it
	Landkreis Fürstentfeldbruck	23	15	2009, Februar	Hr. Benjamin Frank	frank@stadtwerke-ffb.de

	Landkreis Hameln-Pyrmont	8	8	2009, März	Hr. Miguel Morcillo	m.morcillo@klimabuendnis.org
	Konferenz der Vorsteher der Umweltschutzämter der Schweiz	26	26	2009, Mai	Hr. Beat Calonder	Beat.Calonder@anu.gr.ch
	European Energy Award/Energiestadt Switzerland	400	31	2009, August	Hr. Kurt Egger	kurt.egger@novaenergie.ch
	Bundesland Niedersachsen	426	18	2009, September	Hr. Florian Unger	unger@kuk-nds.de
	Landkreis Wolfenbüttel	8	8	2009, September	Hr. Rolf Telezki	r.telezki@lkwf.de