

# Unternehmenspräsentation



## Netze für die Generation von morgen



### Energie Erzeugung

- > Photovoltaik
- > Wind
- > Biomasse
- > Netzferne Energieversorgung „Hybrox“

### Energie Anwendungen

- > Telekommunikations-Netzwerke
- > Elektromobilität
- > Intelligente Verkehrssysteme (ITS)
- > Gebäudeautomatisierung
- > Beleuchtung
- > Engineering

### Energie Transport

- > Hochspannungsnetze
- > Mittelspannungsnetze
- > Niederspannungsnetze
- > Umspannwerke
- > Fahrleitungsbau

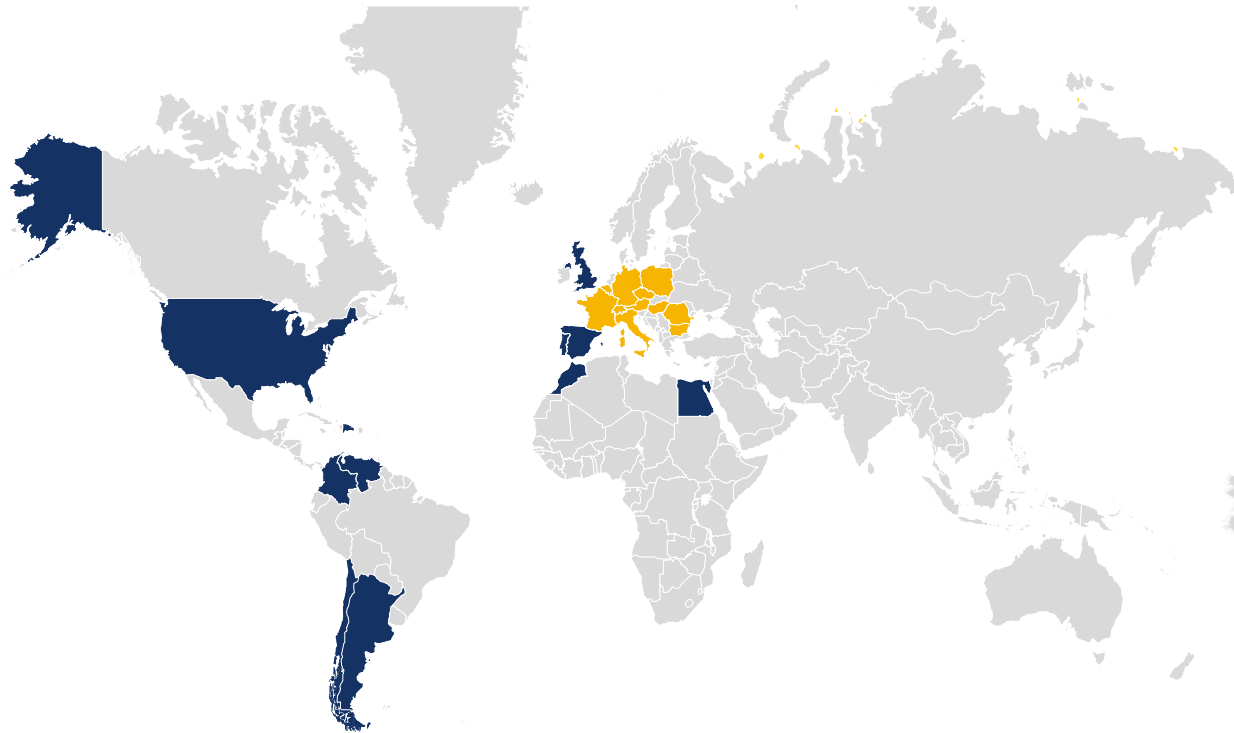
...wir bieten Dienstleistungen entlang der gesamten Energieumwandlungskette an...

Konzern

Präsenz



## Weltweit



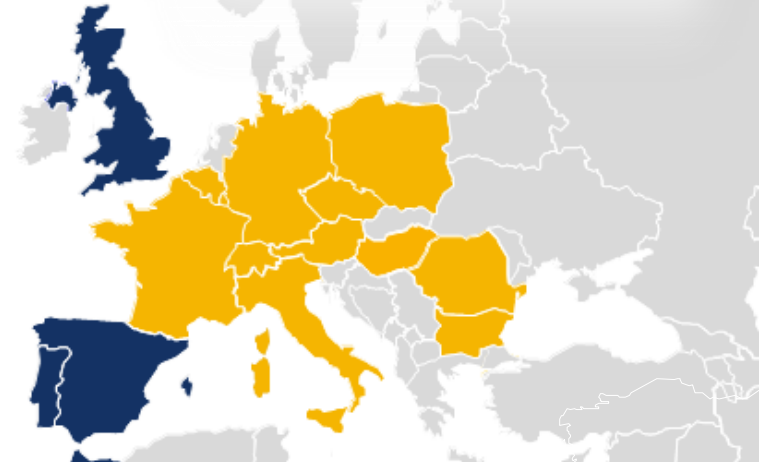
■ FCC

■ ALPINE-ENERGIE (Landesgesellschaften, Niederlassungen, Beteiligungen)

## Europa

### Präsenz ALPINE-ENERGIE

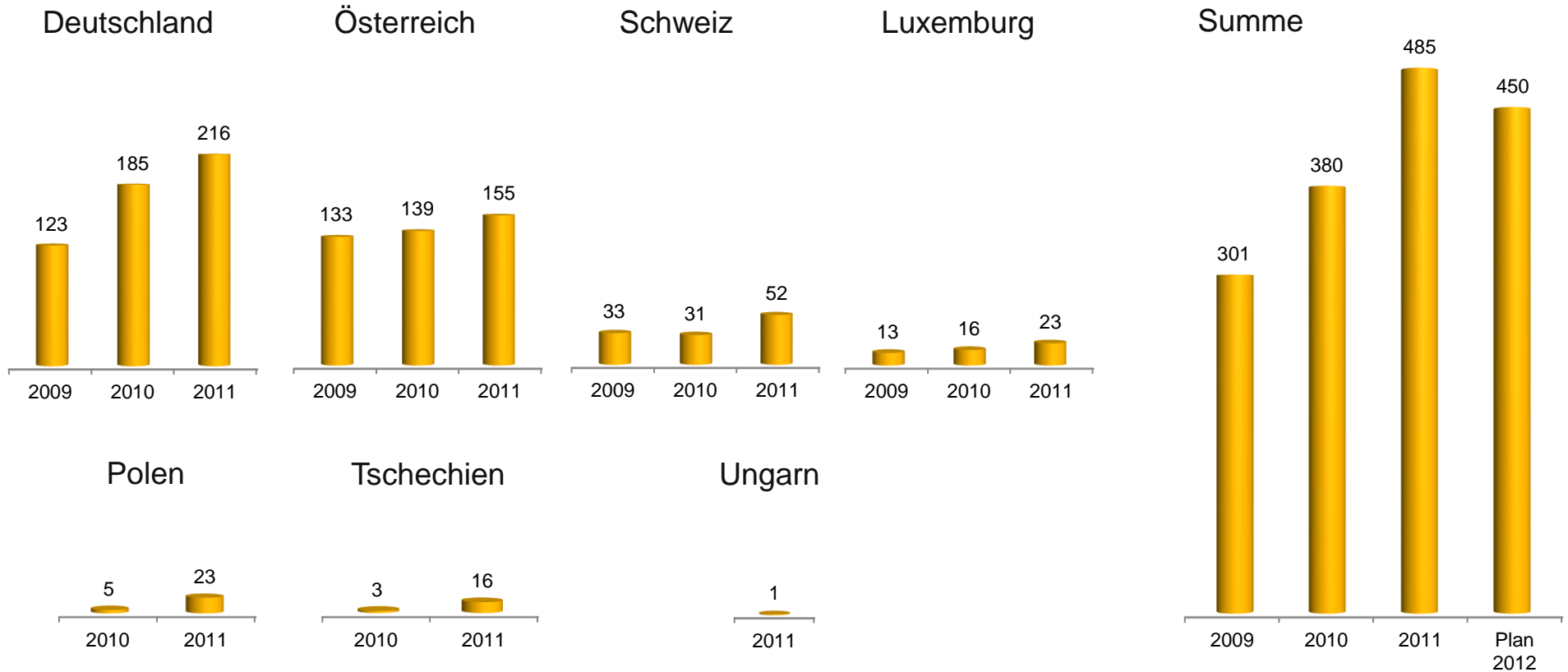
- > Landesgesellschaften in Deutschland, Österreich, der Schweiz, Luxemburg, Polen, Tschechien, Ungarn und Italien.
- > Über 40 ständige Niederlassungen in acht europäischen Ländern.
- > Projektgeschäft außerhalb der Kernmärkte.







## Unternehmensgruppe (Werte in Mio. €)





Energy

whenever,

wherever.



Gföllner

## Aktuelle Forschungsthemen

- > Netzferne Energieversorgung „Hybrox“ – Diesel - PV Systeme
- > Anlagenoptimierung in der frühen Planungsphase
- > Amortisationstool für PV Anlagen
- > Speichertechnologien Chemische, Elektrochemische, Wärme

## 2013 – Smart Cities Villach

- > Gefördertes FFG-Projekt
- > Projektdauer: 09.2012 – 09.2015
- > Partner: KELAG, INFINEON, CRT, AIT





ALPINE-ENERGIE

Neue Geschäftsfelder



„ mit viel Energie an die Sache

---

## Kontakt

---

Mag. Andreas Feichtinger, MSc  
Business Development

ALPINE-ENERGIE Österreich GmbH  
Oberlaaerstr. 276, A-1230 Wien  
Phone: +43 1 90610 166  
Fax: +43 1 90610 105  
Mobile: +43 664 88792435

E-Mail: [andreas.feichtinger@alpine-energie.com](mailto:andreas.feichtinger@alpine-energie.com)

Home: <http://www.alpine-energie.com>

---