



# „GREEN MOBILITY“

## STRASSENVERKEHR IN DER ENERGIEWENDE

### MASSNAHMEN FRANKREICHS ZUR FÖRDERUNG VON ELEKTROAUTOS

Dr. Herbert Preclik, AußenwirtschaftsCenter Paris

AUSTRIA IST ÜBERALL.



# ELEKTROAUTOS - EIN KERNTHEMA DES FRANZÖSISCHEN ENERGIEWENDEGESETZES

- **CO2-freie Fahrzeuge im franz. Energiewendegesetz (Aug. 2015)**
  - Finanzielle Anreize zur breiteren Nutzung von Elektroautos (Eintauschprämie, Flottenerneuerung, Umweltbonus, Steuerbefreiung)
  - Förderung der Errichtung von Ladestationen landesweit (im öffentlichen sowie privaten Bereich)
- **Staatliche Investitionen im R&D (seit 2012)**
  - zur Stärkung des Sektors von sauberen Fahrzeugen, insbesondere Unterstützung von KMUs
  - zur Entwicklung von Innovationen in der Aufladeinfrastruktur, in der Batteriespeicherung, in Elektromotoren...
- **Strukturierter Markt**
  - Gesetzl. Regelungen, Zertifizierungen, Zulassungen
  - Fortschritte in der Sicherheit und der Wartung im gesamten Lebenszyklus von Elektroautos
  - Veränderung des Konsumverhaltens



powered by:   
 

# DAS FRANZ. NETZWERK UMFASST 12.800 ÖFFENTLICH ZUGÄNGLICHE LADESTATIONEN



- **12.800 öffentlich zugängliche Ladestationen in 3.900 Plattformen:**
  - April 2016: 30% mehr als Ende 2015
  - Ziel 2020: 50.000 Ladestationen landesweit
- **Elektroauto: Benutzung vor allem in den ländlichen Gebieten**
  - Bestseller-Modell Zoé von RENAULT wird zu 50% in ländlichen, zu 35% in stadtnahen Gebieten, zu 15% in Städten verkauft
  - ca. 75% der Ladestationen sind außerhalb des Großraums Paris installiert
  - 90% der Benutzer laden ihr Auto zu Hause auf
- **2. Halbjahr 2016: geplanter Erlass zur Kompatibilität von Aufladestationen der verschiedenen Netzbetreiber**
  - Bolloré, EDF, Compagnie nationale du Rhône...
  - „ZE Pass“ von RENAULT

powered by: *go international*  
WKO A BMW





# FRANKREICH – EUROPÄISCHER LEADER IM VERKAUF VON ELEKTROAUTOS

---

- **Weltweite Vermarktung von innovativen Elektroautos**
- **Marktentwicklung für saubere Fahrzeuge**
  - Ab 2020 wird in Europa der Markt auf zwischen 20 u. 50 Mrd. EUR/ Jahr geschätzt (davon 7,5 Mrd. in Frankreich)
  - Bis 2020 werden in Frankreich 2 Mio. saubere Autos in den Verkehr gebracht werden
- **Geschäftschancen**
  - Batterien, Motoren und Infrastruktur für Elektroautos
  - Smart City & Energy Apps für öffentliche Ladestationen
  - Grüne Verkehrsmittel

powered by:   
 