



Herzlich Willkommen!

Online-Seminar

Elektrische Mobilität in China – aktueller Bericht des SGEC

- Eröffnung und Einleitung *Franz Lehner, NOW, Berlin*
- Informationen über China
 - Erneuerbare Energien und Mobilität – Einstieg in die Strategie *Stefan Garche, EE ENERGY ENGINEERS, Düsseldorf*
 - Batterieelektrische Mobilität + Sicherheit *Sascha Fific, Dornier Consulting, Berlin*
 - Brennstoffzellen Mobilität + Sicherheit *Xiaowen Xu, HySOLUTIONS, Hamburg*
- Vorstellung H2-RCS Projekt als aktuelles Beispiel einer bilateralen Förderung
Reiner Wurster, LBST, München
- Förderkonzepte bilateraler Projekte Deutschland-China
Stefan Rudi, Projektträger Jülich, Berlin
- Fragen und Diskussion

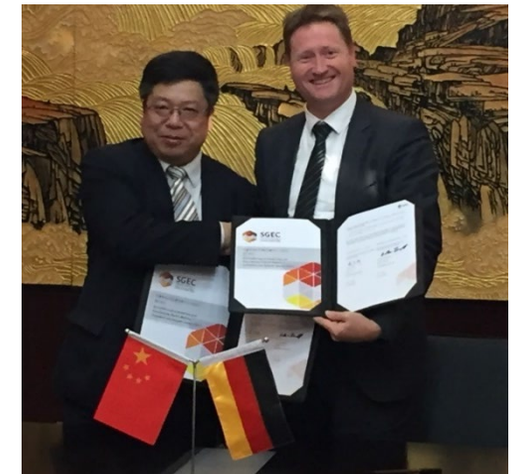
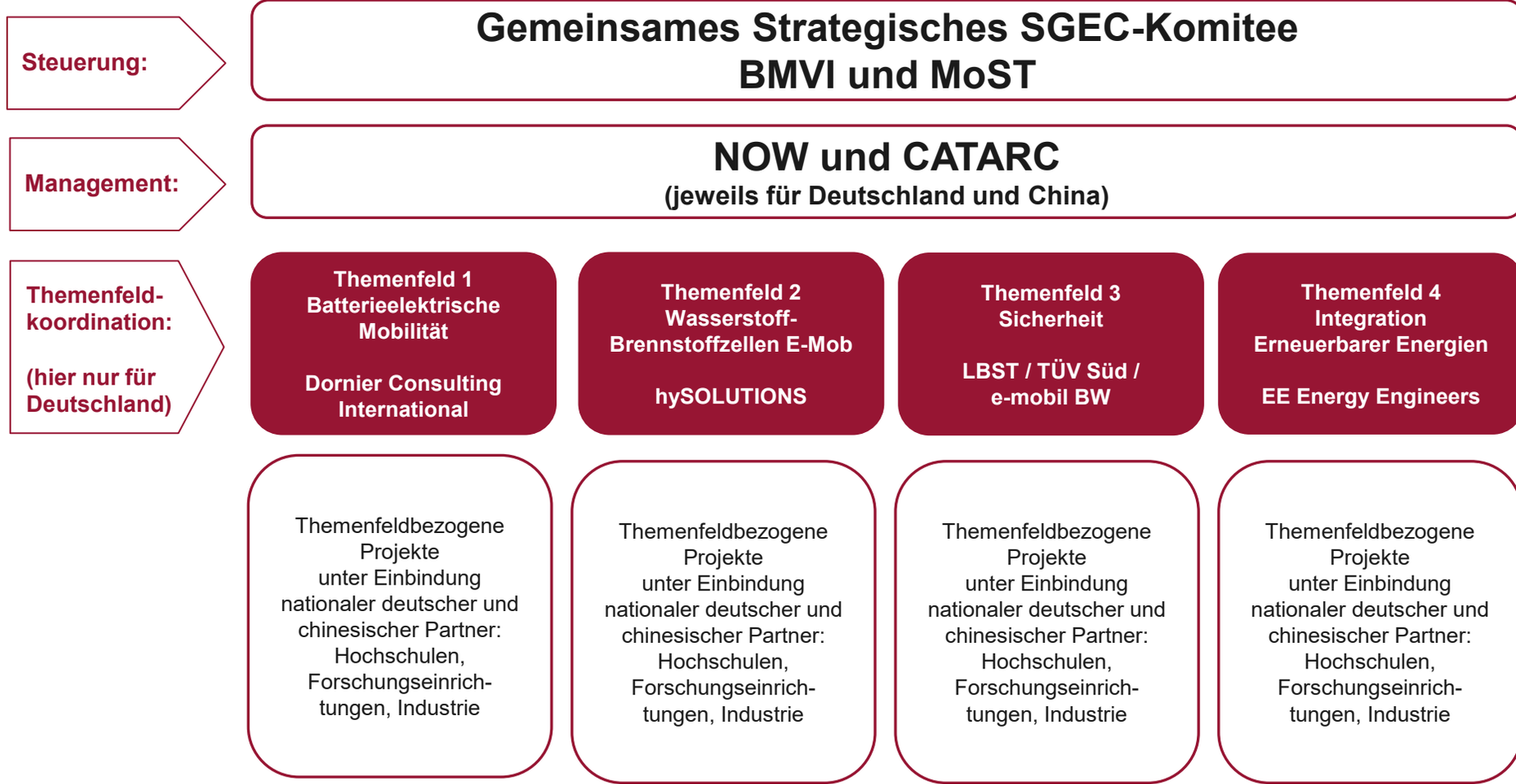
11:00 Uhr

12:00 Uhr

Sino-German Electro Mobility Innovation and Support Center SGEC - Struktur und Themen

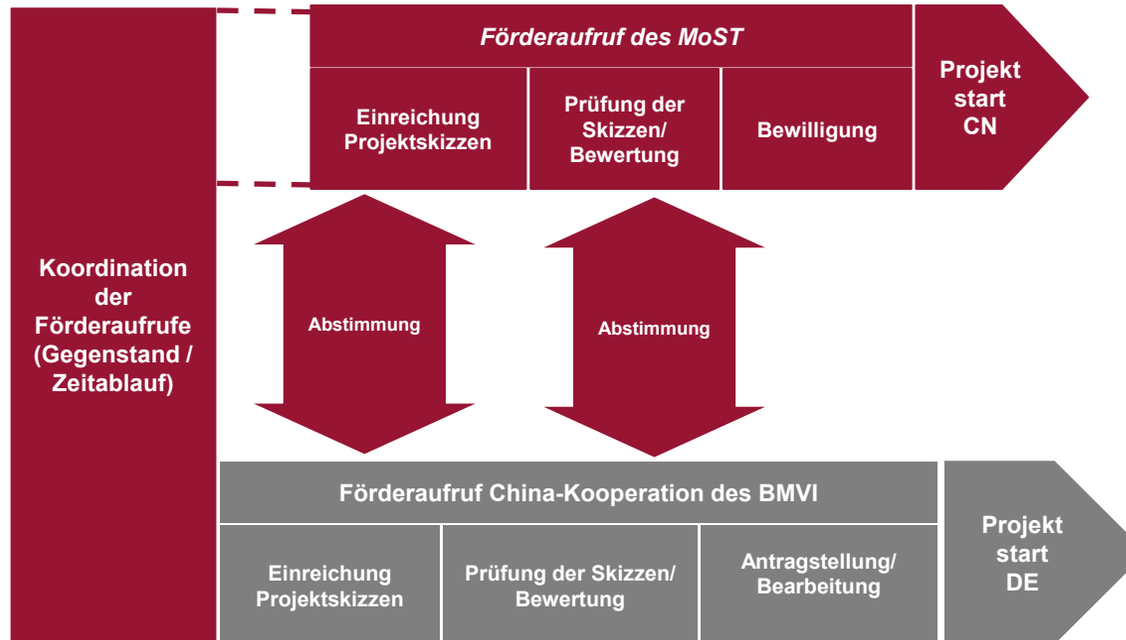


SGEC
中德电动汽车创新支撑中心
Sino German Electro-Mobility
Innovation and Support Center



Vorgesehener Ablauf der Förderaufrufe MOST / BMVI

(in Deutschland Förderaufruf nur für Batterie-Elektromobilität)



- Vorab-Koordination der Förderaufrufe
- Projektpartner in beiden Ländern haben eine gute Basis zur Vorbereitung Austausch über eingereichte Projektvorhaben
- Austausch während der Prüfungs- und Bewilligungsphase
- Koordinierte Projektvorhaben werden bewilligt, etwaige Finanzierungszusagen können gegeben werden
- Kooperationsprojekte starten

-> Wasserstoff- und Brennstoffzellenprojekte können ganzjährig unter NIP beantragt werden

Zeitachse →