



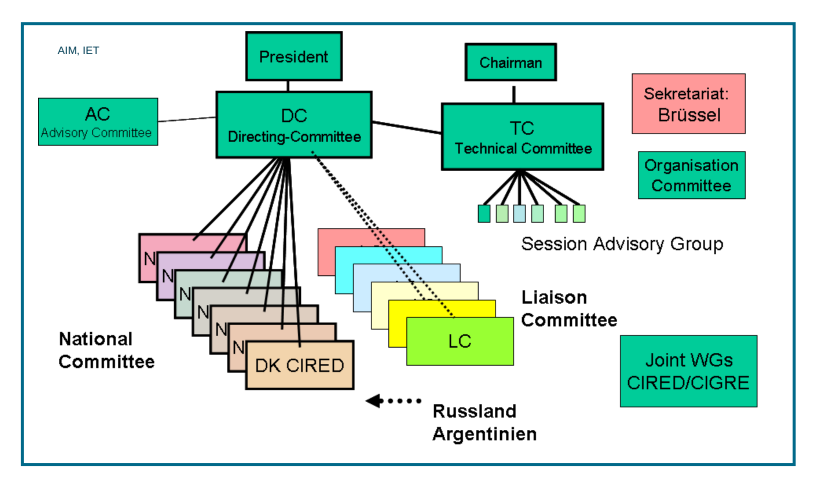








## **CIRED Struktur**







## Vollmitglieder

# **Directing Committee**

Belgien England Tschechien

Österreich Finnland Kroatien

Spanien Frankreich Slowenien

Niederlande Deutschland Dänemark

Italien Norwegen Schweden

Schweiz Portugal

**Amerika** 

China





# **Verbundene Mitglieder**

# **Liaison Committee**

Ungarn Argentinien Indien

Montenegro Australien Indonesien

Polen Brasilien Malaysia

Rumänien Kanada

Russland Korea

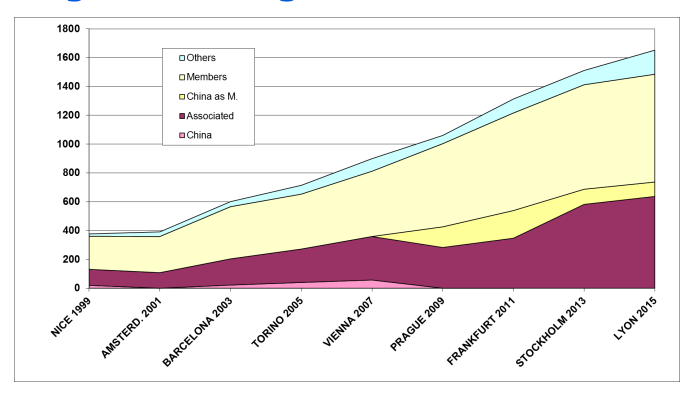
Serbien Ägypten

Bosnien Herzegowina Iran

**Griechenland** 



# Entwicklung der Beiträge



**1652 Abstracts!** → **800 Beiträge** 





## **Main Sessions**

**S1** 

Komponenten

### Netzkomponenten

Innovationen, Produkt Tests, Lebensdauer, Produkt Sicherheit, Umwelt

**S2** 

Versorgungsqualität

## Versorgungsqualität und EMV

Spannungsqualität; techn., wirtsch., regulatorisch Elektromagnetische Felder, Erdung

**S**3

**Schutz und Betrieb** 

**S4**Verteilte Erzeugung

### Netzbetrieb, Leittechnik, Netzschutz

Wartung und Betrieb, Konzepte, Praxisbeispiele, Innovation

### **Verteilte Erzeugung**

Betriebserfahrungen, Speicher, Anschlussbedingungen, Energieeffizienz Pierre Mallet (Frankreich)

Philippe Picot (Frankreich) Arnaud Allais(Frankreich)

Herwig Renner (Österreich)

Britta Heimbach (Schweiz) Jan Desmet (Belgien)

Markus Zdrallek (Deutschland)

Carsten Böse (Deutschland) Ignaz Hübl (Österreich)

Graham Ault (UK)

Goran Strbac (UK) Ricardo Prata (Portugal) Brunner Helfried (Österreich)



## **Main Sessions**

**S5** 

Netzplanung

Netzplanung

Lastprognose, Qualitätsanforderungen Netzstrukturen, Investitionsstrategien

**S**6

Markt & Regulierung

**Strommarkt und Regulierung** 

Verteilungsnetze im Markt, Service Provider Erfahrungen mit Regulator, Automatic Meter Management

Kontaktman zu Partnerorganisationen

Chairman des technischen Komitees

Fabrizo Pilo (Italien)

Ricardo Lama (Italien)

Peter Söderström (Schweden)

Peter Kjaer Hansen (Dänemark) Dag Eirik Nordgard (Norwegen)

Antonio Cammarota (Italien)

Emmanuele de Jäger (Belgien)



## **CIRED Workshop 2016**

14. – 15. Juni 2016 Helsinki, Finnland

www.cired2016-workshop.org

- Verteilnetzbetreiber als Teil der Smart Cities
- Planung und Betrieb von Verteilungsnetzen unter dem Aspekt "Resilient"
- Kunden- und Energiedienstleistungen die Flexibilitä und Energieeffizienz ermöglichen

Abstract
submission deadline
23 November 2015

Author notification –
accepted/rejected
18 January 2016

Submission of full papers
14 March 2016

Author notification –
oral/poster selection
29 March 2016



www.cired.at Quelle: CIRED Deutschland





## **CIRED Konferenz 2017**



Call for paper Abstracts Notification Full paper

- 4. April 2016
- 5. September 2016
- **4. November 2016**
- 16. Jänner 2017

www.cired-2017.org 12-15 Juni 2017, Glasgow

