

Schwerpunkte bei CIRED

Zusammenfassung der CIRED Aktivitäten 2016

Theodor Connor

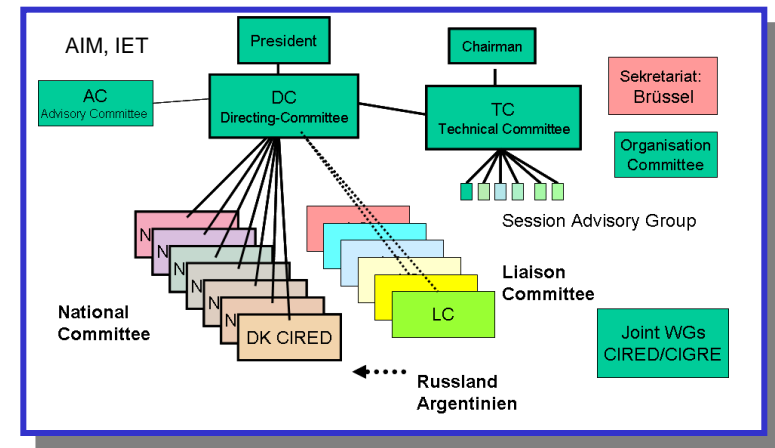
Congrès International des Réseaux Electriques de Distribution International Conference on Electricity Distribution

Teilnehmer:

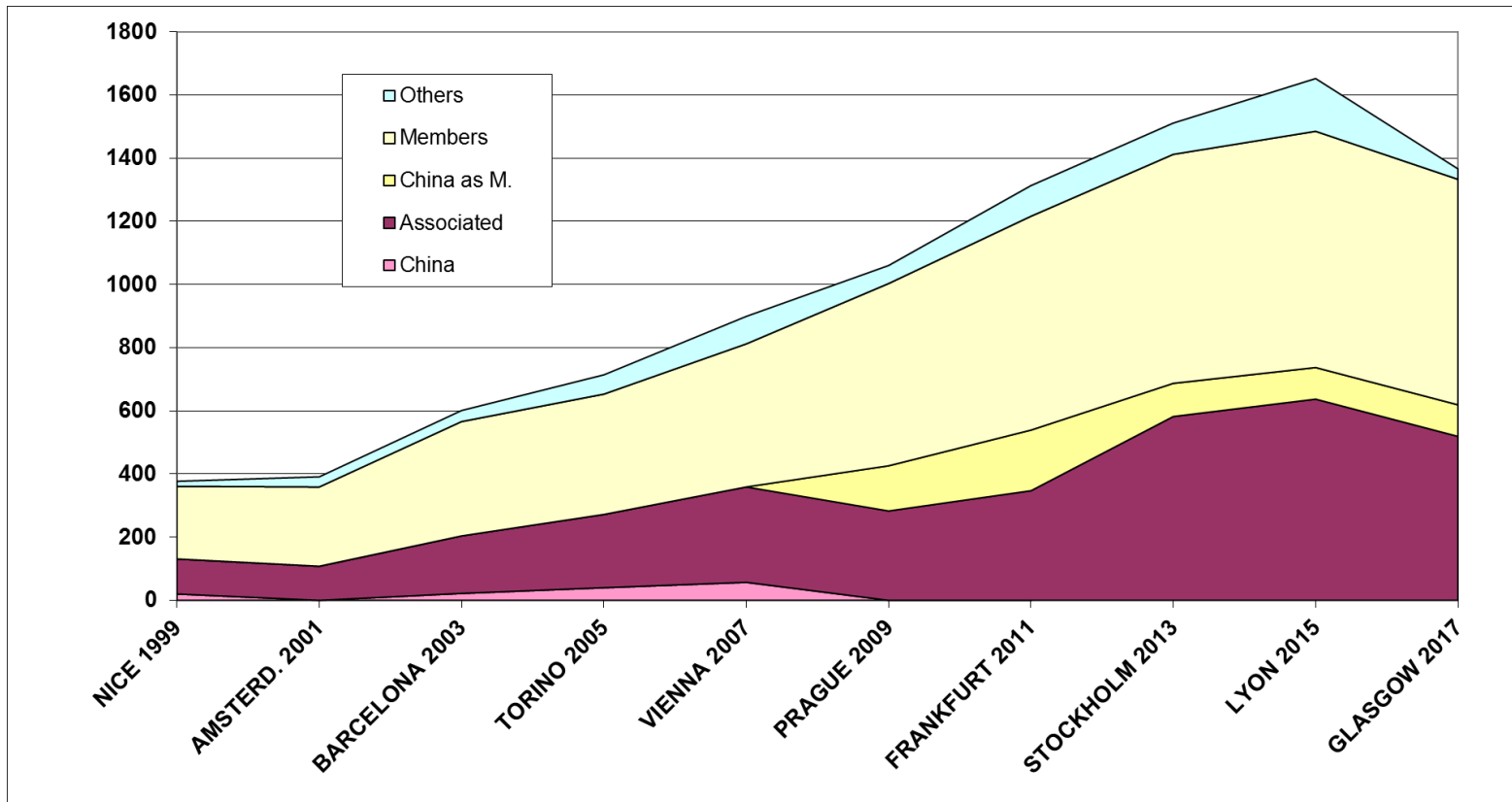
EVU, Netzbetreiber, Hersteller, Hochschulen, Institute,
Berater, Regulierungsbehörden, ...

Veranstaltung:

CIRED Konferenz alle 2 Jahre

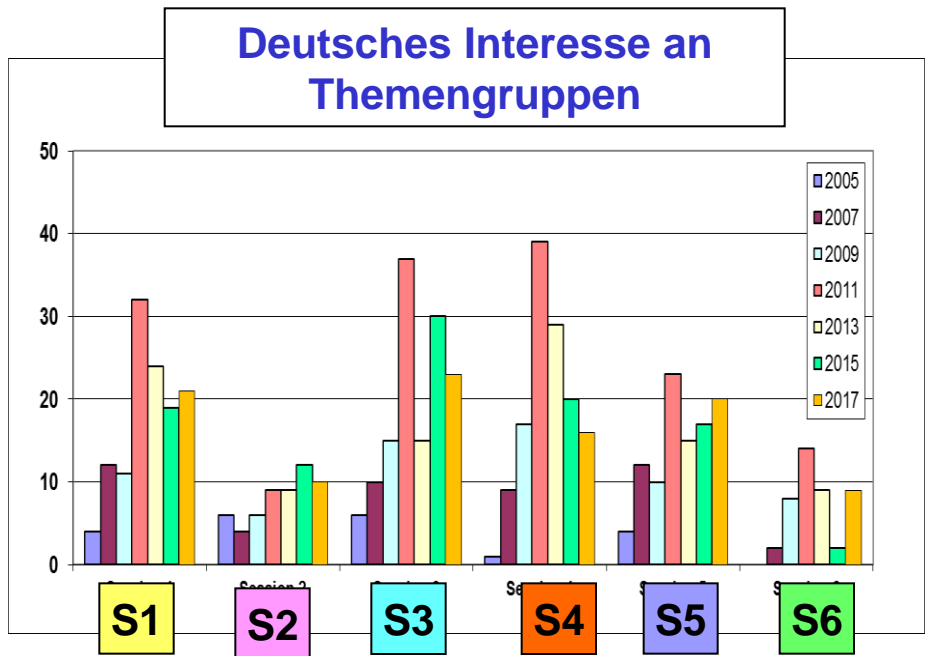
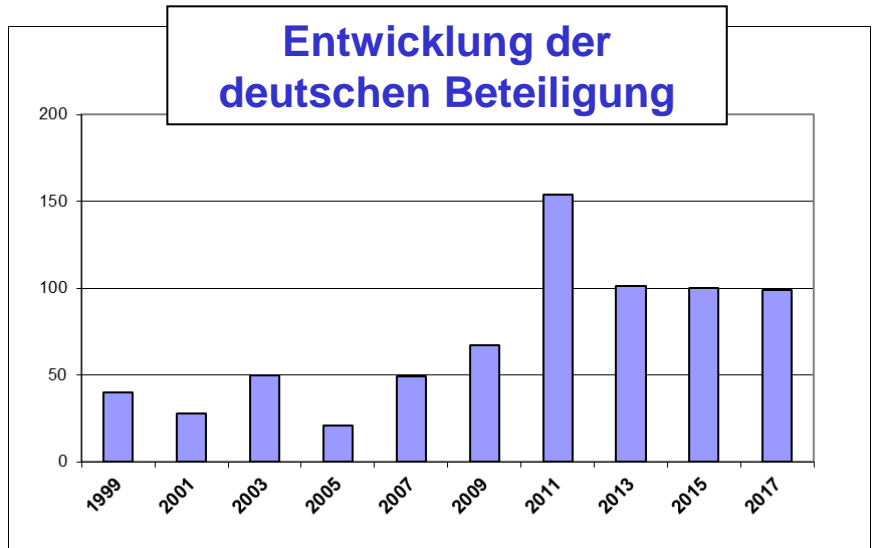


Anzahl der Abstracts für die letzten 9 Konferenzen



1367 Abstracts ! → 800 Beiträge

Entwicklung der deutschen Beteiligung



Main Sessions

S1

Komponenten

Netzkomponenten

Innovationen, Produkt Tests, Lebensdauer,
Produkt Sicherheit, Umwelt

Pierre Mallet (Frankreich)

Philippe Picot (Frankreich)
Arnaud Allais (Frankreich)

S2

Versorgungsqualität

Versorgungsqualität und EMV

Spannungsqualität; technisch, wirtschaftlich,
regulatorisch
Elektromagnetische Felder, Erdung

Herwig Renner (Österreich)

Britta Heimbach (Schweiz)
Jan Desmet (Belgien)

S3

Schutz und Betrieb

Netzbetrieb, Leittechnik, Netzschutz

Wartung und Betrieb, Konzepte,
Praxisbeispiele,
Innovation

Markus Zdrallek (Deutschland)

Carsten Böse (Deutschland)
Ignaz Hübl (Österreich)

S4

Verteilte Erzeugung

Verteilte Erzeugung

Betriebserfahrungen, Speicher,
Anschlussbedingungen, Energieeffizienz

Graham Ault (UK)

Goran Strbac (UK)
Ricardo Prata (Portugal)

Main Sessions

S5

Netzplanung

Netzplanung

Lastprognose, Qualitätsanforderungen
Netzstrukturen, Investitionsstrategien

Fabrizo Pilo (Italien)

Ricardo Lama (Italien)

S6

Markt & Regulierung

Strommarkt und Regulierung

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

Peter Söderström (Schweden)

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

Kontaktman zu Partnerorganisationen

Antonio Cammarota (Italien)

Chairman des technischen Komitees

Emmanuele de Jäger (Belgien)

CIRED Workshop 2016

14. – 15. Juni 2016
Helsinki, Finland

www.cired2016-workshop.org

- **Verteilnetzbetreiber als Teil der Smart Cities**
- **Planung und Betrieb von Verteilungsnetzen unter dem Aspekt „Resilient“**
- **Kunden- und Energiedienstleistungen die Flexibilität und Energieeffizienz ermöglichen**

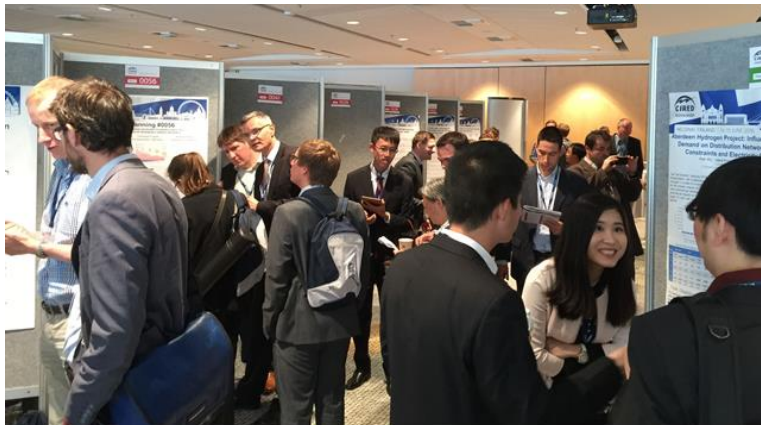
Key dates	
Abstract submission deadline	23 November 2015
Author notification – accepted/rejected	18 January 2016
Submission of full papers	14 March 2016
Author notification – oral/poster selection	29 March 2016



CIRED Workshop 2016

404 Teilnehmer aus
34 Ländern

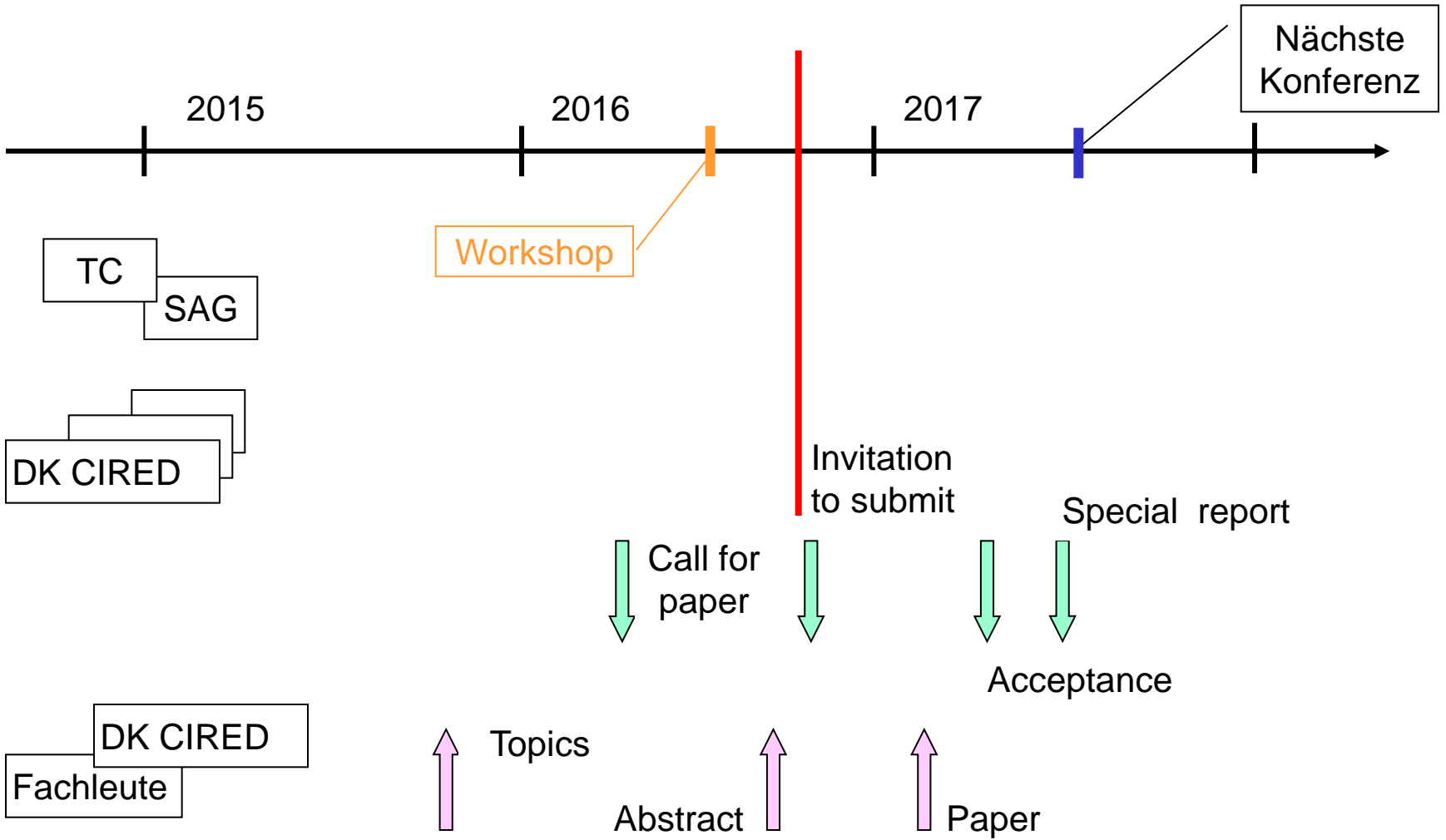
- **Keynote**
- **Ausgewählte Paper**
- **Round Table**
- **Poster**



Schwerpunkte des Interesses:

- | | |
|---------------------|------------|
| • Smart city | 32 |
| • Resilient | 123 |
| • Services | 72 |

Terminplan



Session Advisory Group

S1
Komponenten

S2
Versorgungsqualität

S3
Schutz und Betrieb

S4
Verteilte Erzeugung

S5
Netzplanung

S6
Markt & Regulierung

DC member country	Session					
	1	2	3	4	5	6
Austria	M	R2	R2			M
Belgium	M	C, R1, M				M
China	N	N	N	N	N	N
Denmark	M					M
Finland	M / N	M / N	N	N	N	C, R1, M
France	C, R1	N	N	N		M
Germany	M	M	C, R1	M		M
Italy	M	M	N	N	C, R1, N	M
Netherlands	N					
Norway				N		
Portugal		M				
Spain		M				
Sweden	M	M	N	N	N	M
Switzerland	R2	M			N	M
United Kingdom	M			C, R1, R2		M
USA		M				
Croatia						
Czech Republic			N	N	N	

CIRED conference 2017



www.cired2017.org
12-15 Juni 2017, Glasgow

Call for paper	4.	April 2016
Abstracts	5.	September 2016
Notification	4.	November 2016
Full paper	16.	Januar 2017

Paper
accepted!



CIRED workshop 2018



13-14 Juni 2018
in ...
zum Thema

