

09:30 Check-in und Begrüßungskaffee

10:00 Begrüßung und Einleitung

Dirk Stelloh, Mettenmeier GmbH (Moderator)

DER R-FAKTOR

REGELN

10:15 Vorstellung der GW 130

- Grundzüge des Regelwerks
- Ableitung aus der GW 120 und aktueller Stand des Verfahrens
- Qualitätssicherung – Systematiken und Praxisbeispiele

Markus Lermen, energis-Netzgesellschaft mbH

11:15 Kaffeepause

DER D-FAKTOR

DATEN

11:30 Datenqualität sicherstellen – Fokus GIS-Daten

- Ermittlung der Qualität des Ist-Datenbestandes (Methoden)
- Regeln für Erfassungs- und Fortführungsprozesse nach GW 130 (Erfassungsvorschriften, Checklisten, Qualitätsvorgaben für Dritte etc.)
- Einsatz von qualitätssichernden und -messenden Werkzeugen
- Teilnehmerdiskussion vor dem Hintergrund von Kosten-/Nutzenaspekten in der Praxis

Kai Deimel, Mettenmeier GmbH

12:30 Mittagspause

DER P-FAKTOR

PROZESSE

13:15 Prozessorientierte Informationslogistik für Versorgungsnetze

- Informierte Entscheidungen im Asset-Management und „gute“ Informationen
- Normen und Richtlinien (GW 116, GW120 und GW130)
- Datenmanagement und Datenqualität
- Digitalisierung von Prozessen in der Netzdokumentation

Dirk Stelloh, Mettenmeier GmbH

14:15 Kaffeepause

14:45 Prozessqualität sicherstellen – Fokus Dokumentations- und Fortführungsprozess

- Prozessbasiertes Qualitätsmanagement und Implementierung der Anforderungen der GW 130 in bestehende Managementsysteme
- Prozessgestaltung und Prozessmetriken
- Kontinuierliche Prozessverbesserung

Jürgen Rehrmann, Mettenmeier GmbH

15:45 Fragen und Diskussion

ca. 16:00 Ende des Seminars