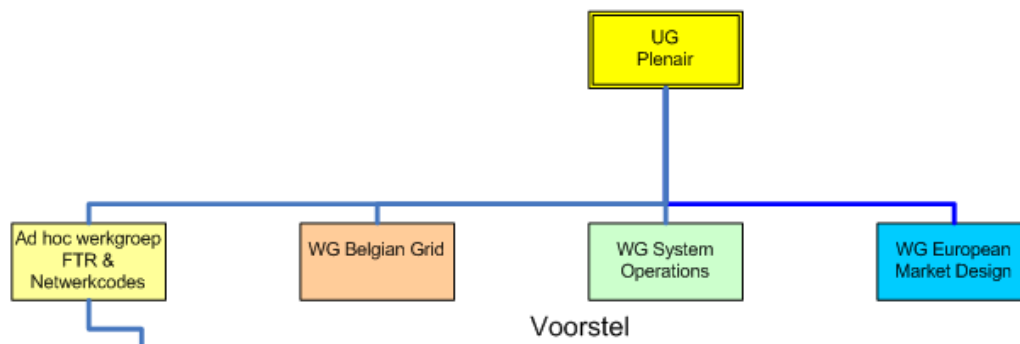




## Voorstel aanpak FTR & netwerkcodes



## Voorstel

- Een specifieke ad hoc werkgroep wordt gecreëerd die rechtstreeks rapporteert aan de Users' Group Plenair
- Indien nodig kunnen subgroepen binnen de ad hoc werkgroep opgericht worden teneinde specifieke codes/artikels te bespreken
- De ad hoc werkgroep behandelt enkel de codes waarvan het "Comitology process" is opgestart
- Besprekingen/discussies van ENTSO-E codes die nog niet in het "Comitology process" zitten gebeuren binnen de respectievelijke werkgroepen (cf. Belgian Grid, System Operations, Market Design)
- Startdatum van de werkgroep: september 2013?

## To do's ad hoc werkgroep

- Deelnemers bepalen
- Opstellen actieplan (prioritaire punten & timings)
- ...

## Scope:

- Actualiseren van het Federaal Technisch Reglement
- Integratie (daar waar nodig) van de ENTSO-E codes in het Federaal Technisch Reglement en, voor zover van toepassing, in de Gewestelijke Technische Reglementen

### *Overzicht ENTSO-E codes*

#### Connection Related Codes

- Requirements for Generators (RfG)
- Demand Connection Code (DCC)
- HVDC Connection Code (HVDC)

#### System Operation Related Codes

- Operational Security Network (OS)
- Operational Planning & Scheduling (OPS)
- Load Frequency Control & Reserves (LFCR)

#### Market Related Codes

- Capacity Allocation & Congestion Management (CACM)
- Forward Capacity Allocation (FCA)
- Balancing Network Code (BAL)