

# PROGRAMME

22.09.2022 - *EVENT LOUNGE*

## ▶ SÉANCE PLÉNIÈRE

- 08.30** Accueil - café  
**09.30** Introduction et mot de bienvenue  
**09.40** Réseaux visionnaires – **Inne Mertens**, Sibelga  
**10.00** Modèles de marché visionnaires – Consumer Centric  
Market Design – **David Zenner**, Elia  
**10.20** Vision académique sur la transition énergétique  
**Michel Allé**, Elia / D'Ieteren / ULB
- 
- 10.40** Pause-café
- 

## ▶ SESSIONS PARALLÈLES

### *Préparer le réseau de demain*

#### **1A** Point de vue socio-économique

- 11.10** Modèles de marché du futur - **Helena Gerard**, EnergyVille  
**11.30** Principes de tarification en basse tension -  
**Antoine Thoreau**, GeekCo  
**11.50** Questions – Réponses

#### **1B** Point de vue technique

- 11.10** Ce que Molière et La Fontaine ont à nous apprendre sur les  
systèmes électriques – **Patrick Claessens**, e-clap  
**11.30** Le réseau neutre : une solution durable au niveau du quartier.  
Expérience pratique basée sur le Janseniushof  
et le Hertogensite (Louvain) – **Michaël Verbiest**, IFTech  
**11.50** Questions – Réponses
- 

- 12.05** Lunch

## *Flexibilité*

### 2A Point de vue socio-économique

- 13.30 Tarification dynamique – **Michel Verschuere**, Yuso
- 13.50 La digitalisation du paysage énergétique – **Dieter Jong**, re.alto
- 14.10 Heat-as-a-service – **Sandro Iacovella**, Thermovault
- 14.30 Questions – Réponses

### 2B Point de vue technique

- 13.30 Rôle de l'installateur (LINK2030) – **Kris Van Dingenen**, Techlink
- 13.50 Accélérer les énergies renouvelables grâce à une consommation optimisée : les solutions – **Lien Van Schepdael**, Flexcity
- 14.10 Comment maximiser localement son autosuffisance énergétique ? – **Jean-François Bragard**, Enersol
- 14.30 Questions – Réponses

---

14.45 Pause-café

---

## *Communautés énergétiques*

### 3A Point de vue socio-économique

- 15.15 Perspectives de démocratisation du PV grâce au partage et aux communautés d'énergie – **Gaëtan Masson**, Becquerel Institute
- 15.35 Etat de la législation à Bruxelles et en Wallonie – **Benjamin Wilkin**, Energie Commune
- 15.55 Étude des communautés énergétiques à Anvers – **Arnor Van Leemputten**, Th!nk E
- 16.15 Questions – Réponses

### 3B Point de vue technique

- 15.15 Le partage d'énergie... Une des solutions à la maîtrise de la facture énergétique des entreprises, illustration par des cas concrets – **Eric Vermeulen**, Haulogy
- 15.35 Communautés d'énergie renouvelables : de confidentielles à providentielles ? – **Cédric Brüll**, Cluster TWEED
- 15.55 Le chemin vers une communauté d'énergie : un long fleuve tranquille ? Etude de cas : Transfo Zwevegem – **Dominiek Vandewiele**, Intercommunale Leiedal
- 16.15 Questions – Réponses

---

16.30 Conclusion

---

17.00 Cocktail / Networking



## MERCI À NOS SPONSORS



Une initiative conjointe de

