

# PROGRAMME

## 21/3/2022

# HEATING & COOLING CITIES & COMMUNITIES

le rôle des réseaux de chaleur  
en Région de Bruxelles-Capitale

de rol van warmtenetten in het  
Brussels Hoofdstedelijk Gewest

Ouverture des enregistrements à partir de 9h00.

## matinée

- 9h30** Introduction  
*Fawaz Al Bitar, Directeur Général EDORA*
- 9h35** Transition énergétique et chaleur verte  
en Région de Bruxelles-Capitale  
*Alain Maron, Ministre de la Région de Bruxelles-Capitale,  
chargé de la Transition climatique et de l'Energie*
- 9h45** Tendances observées pour les réseaux de chaleur dans l'UE  
*Amélie Ancelle (Energy-Cities)*

### Session 1 : Potentiel et cadre réglementaire

- 10h00** Le potentiel des réseaux de chaleur en Région de Bruxelles-Capitale  
*Annick Lempereur (ICEDD)*
- 10h20** Le cadre réglementaire : Etat des lieux et perspectives  
*Guillaume Lambin (cabinet Ministre Maron)*
- 10h50** La valorisation de la chaleur fatale de l'incinérateur  
*Geert Magerman (Bruxelles-Energie)*

**11h10** Pause-café

### Session 2 : Les réseaux de chauffage urbain

- 11h40** Roadmap 2030 Anvers : projet de plan pour le chauffage urbain  
*Sam Verbelen (Ville d'Anvers)*
- 12h00** Nouveaux réseaux de chauffage urbain pour la Ville de Charleroi  
*Julien Lechat (Echevinat de l'Energie, Ville de Charleroi)*
- 12h20** Le réseau de chaleur de Gand  
*Eric Perdu (Luminus)*

**12h40** Lunch

## après-midi

### Session 3 : Sources de chaleur durable

- 14h00** Aperçu des sources de chaleur durable pour réseaux de chaleur  
*Johan Van Bael (Vito/Energyville)*
- 14h20** Potentiel et clés du succès de la géothermie sur nappe  
*Julien Peret & Thierry Duren (ARTESIA)*
- 14h40** Biomasse et aquathermie dans les réseaux de chaleur  
*Fabian Servais (Veolia)*

**15h00** Pause café

### Session 4 : Communautés d'énergie et micro-réseaux de chaleur

- 15h30** Green Energy Park Zellik & Projet Usquare VUB-ULB  
*Maarten Messagie (VUB)*
- 15h50** Faisabilité techno-économique et scénarios pour un réseau de chaleur au Quartier Nord.  
*Julien Blondeau (VUB)*
- 16h10** Micro-réseaux de chaleur  
*Arnaud Latiers (Resolia)*
- 16h30** Débat : Multiples approches pour la chaleur durable en RBC  
*Guillaume Lambin (Cabinet Maron), Gaëtan Durvaux (Bureau Deplasse), Cédric Brüll (Cluster Tweed), Leen Trappers (ville de Gand), Boydens Engineering*
- 17h00** Allocution de clôture  
*Koen Van Overberghe (Warmtenetwerk Vlaanderen)*

**17h10** Drink