

Communes de l'Eurométropole, quelles politiques énergétiques pour demain?

13:30 Accueil

14:00 Mot de bienvenue & introduction :

Les ambitions énergétiques de l'Eurométropole
Damien CASTELAIN, Président de l'Eurométropole
Lille-Kortrijk-Tournai

14:15 Ateliers thématiques

Vous avez le choix entre 4 ateliers :

1 ENERGIE RENOUVELABLE

Flobecq (BE) : plus d'un tiers des habitations de la commune dispose de panneaux photovoltaïques grâce à l'aide de la commune en tant que tiers-investisseur.

Philippe METTENS, Bourgmestre de la Commune de Flobecq

La coopérative SOLIS (FR) : Les panneaux photovoltaïques de l'école Painlevé à Lille couvrent 25% de ses besoins en électricité. Un concept innovant de relocalisation et de réappropriation par les citoyens de la production d'énergie !

Thierry JANSOONE, Président de SOLIS association
Alain BEZIRARD, Maire d'Erquinghem-Lys et conseiller délégué à l'Energie à Lille Métropole (sous réserve)

2 ECLAIRAGE PUBLIC

Présentation par la Commune de Heuvelland (BE) de sa gestion alternative de l'éclairage public, par laquelle elle économise annuellement 30% d'énergie.

Jean-Pierre GEELHAND DE MERXEM, Echevin de l'Environnement, Commune de Heuvelland

Ville de Lille (FR) : Réduire ses consommations électriques liées à l'éclairage urbain de 42 % et reconstruire 64 % de ses ouvrages à travers de son marché performantiel d'éclairage extérieur.
Stéphane BALY, Conseiller municipal Délégué aux Energies, à l'Eclairage public, au Plan Climat et Gestion Technique des Bâtiments

3 DÉPLACEMENTS

Les villes de Mouscron et Tournai (BE) vous présentent comment elles ont créé plus de 140 kilomètres d'itinéraires et des infrastructures dédiées aux vélos en tant que communes pilotes de la Wallonie cyclable.

Nathalie BLANCKE et Michaël DEROUBAIX, Service Mobilité de la Ville de Mouscron & Christine BERNARD, Cellule Mobilité de la Ville de Tournai

Wambrechies & Marquette (FR) : deux communes mutualisées motrices en matière de déplacement de leurs agents, zoom sur l'éco-conduite.

Olivier MUTEZ, Conseiller délégué au Développement durable à la Ville de Wambrechies
Miguel BEADES, Adjoint à l'Aménagement urbain, au Patrimoine, au Développement technologique et à la Vie économique - Ville de Marquette-lez-Lille (sous réserve)
Clément HAU, Chargé de mission Développement durable mutualisé

4 PATRIMOINE COMMUNAL

Zwevegem (BE) : La transformation d'un ancien bâtiment administratif en point d'information moderne, durable et économe en énergie intégrant des mesures d'efficacité énergétique actives et passives.

Marc DOUTRELUINGNE, Bourgmestre de la Commune de Zwevegem

Ville de Roubaix (FR) : Atteindre 20% de réduction de la consommation d'énergie à Roubaix au travers d'une stratégie énergétique globale d'intervention sur son patrimoine communal.
Alexandre GARCIN, Conseiller délégué au Développement durable à la Ville de Roubaix

Welke energiekoers varen de gemeenten van de Eurometropool morgen?

13:30 Onthaal

14:00 Welkom & inleiding:

De energieambities van de Eurometropool op vlak van energie
Damien CASTELAIN, Voorzitter van de Eurometropool
Lille-Kortrijk-Tournai

14:15 Thematische workshops

U heeft de keuze uit 4 workshops:

1 HERNIEUWBARE ENERGIE

Flobecq (BE): meer dan een derde van de woningen in de gemeente zijn uitgerust met zonnepanelen dankzij de steun van de gemeente als derde-investeerder.

Philippe METTENS, Burgemeester van de Gemeente Flobecq

De coöperatieve SOLIS (FR): De zonnepanelen van de school Painlevé in Lille voorzien in 25% van de elektriciteitsbehoefte. Een innovatief concept van herlokalisering van de energieproductie en ownership van burgers.

Thierry JANSOONE, Voorzitter van SOLIS association
Alain BEZIRARD, Burgemeester van Erquinghem-Lys en Conseiller délégué verantwoordelijk voor Energie van Lille Métropole (te bevestigen)

2 OPENBARE VERLICHTING

Gemeente Heuvelland (BE) licht toe hoe ze de openbare verlichting anders aanpakt en daardoor op jaarbasis 30% minder energie verbruikt.

Jean-Pierre GEELHAND DE MERXEM, Schepen Milieu, Gemeente Heuvelland

De Stad Lille (FR) vermindert het elektriciteitsverbruik van haar stadsverlichting met 42% en vervangt 64% van haar verlichtingsuitrusting via een aanbesteding "buitenverlichting" waarin te bereiken resultaatcriteria werden opgenomen.
Stéphane BALY, Conseiller municipal délégué, verantwoordelijk voor Energie, Openbare verlichting, het « Plan Climat » en Technisch beheer van gebouwen

3 VERPLAATSINGEN

De steden Moeskroen en Tournai (BE) - pilotgemeenten van "Wallonie cyclable" - getuigen hoe zij meer dan 140 km routes hebben aangelegd en geïnvesteerd hebben in diverse fietsinfrastructuur.

Nathalie BLANCKE en Michaël DEROUBAIX, Dienst Mobiliteit van de Stad Moeskroen & Christine BERNARD, Cel Mobiliteit van de Stad Doornik

Wambrechies & Marquette (FR): een samenwerking tussen twee gemeenten die een trekkersrol opnemen inzake verplaatsing van hun medewerkers, focus op ecologisch rijden.

Olivier MUTEZ, Conseiller délégué verantwoordelijk voor Duurzame ontwikkeling bij de stad Wambrechies
Miguel BEADES, Schepen van Stadsplanning, Patrimonium, Technologische ontwikkeling en Economie van Marquette-lez-Lille
Clément HAU, Stafmedewerker Duurzame ontwikkeling voor beide gemeenten

4 GEMEENTELIJK PATRIMONIUM

Zwevegem (BE): De transformatie van een oud kantoorgebouw tot een duurzaam en energiezuinig modern infopunt met passieve en actieve energietechnieken.

Marc DOUTRELUINGNE, Burgemeester van de Gemeente Zwevegem

In de Stad Roubaix (FR) werd het energieverbruik met 20% verminderd dankzij een globale energiestrategie voor het gemeentelijke patrimonium.
Alexandre GARCIN, Conseiller délégué verantwoordelijk voor Duurzame ontwikkeling van de Stad Roubaix



15:05 Ateliers sur la mise en oeuvre de la Convention des Maires

Vous avez le choix entre 4 ateliers :

Plus de 6000 communes de toute l'Europe ont déjà signé la Convention des Maires. Le but de ce mouvement européen est de mobiliser les collectivités afin de dépasser les objectifs européens en matière d'énergie durable. Elles s'engagent ainsi à réduire les émissions sur leur territoire à hauteur de 20% d'ici 2020.

La première étape prévue dans la Convention consiste à établir un bilan des émissions. Celui-ci fait l'inventaire des émissions CO2 sur le territoire de la commune. Cette dernière élabore ensuite un Plan d'Actions Energie Durable, dans lequel elle indique comment elle compte atteindre l'objectif de réduction de 20% des émissions CO2. Dans les ateliers, différents aspects de cette Convention seront approfondis.

Workshop 1 LAMBERSART (FR) : ATOUTS ET CONTRAINTES DE LA CONVENTION DES MAIRES, IMPLICATION DES CITOYENS

Stéphane ACQUETTE, Adjoint au Développement durable, à l'Environnement, à l'Energie, à la Mobilité et à l'Etat civil, Ville de Lambersart
Catherine PARYS, Chargée de mission Développement durable, Ville de Lambersart

Workshop 2 MOUSCRON (BE) : MISE EN ŒUVRE DU PLAN D'ACTIONS ENERGIE DURABLE

111 millions d'euros pour une réduction de 121 000 tonnes de CO2 d'ici 2020.
Magali VIANE, Chef de projet Plan d'Actions Energie Durable, Ville de Mouscron

Workshop 3 LILLE (FR) : LA CONVENTION DES MAIRES, BOOSTER DES POLITIQUES PUBLIQUES

Des défis lancés à la sensibilisation citoyenne aujourd'hui.
Stéphane BALY, Conseiller municipal délégué aux Energies, à l'Eclairage public, au Plan Climat et Gestion Technique des Bâtiments à la Ville de Lille

Workshop 4 LEIEDAL ET IDETA (BE) : LES ATOUTS D'UNE APPROCHE INTERCOMMUNALE

Grâce à une approche intercommunale intelligente, les petites, moyennes et grandes communes disposent des mêmes facilités d'accès à la Convention des Maires.
Koen BYTTEBIER, Président de l'Intercommunale Leiedal et Echevin de l'Etat civil, du Personnel et Facility à la ville de Kortrijk
Olivier BONTEMS, Directeur des Equipements économiques, des Participations et de l'Energie – Ideta

15:45 Pause Networking & contacts informels

16:30 Table ronde politique

La plus-value de la Convention des Maires dans la mise en oeuvre d'une politique énergétique locale

Alain BEZIRARD, Maire d'Erquinghem-Lys et Conseiller délégué à l'énergie à Lille Métropole (FR)
Ann CLOET, Echevine de l'Environnement et du Budget de la Ville de Mouscron (BE)
Luc MARTENS, Bourgmestre de la Ville de Roeselare (BE)
Jan SEYNHAEVE, Bourgmestre de la Commune de Wevelgem (BE)
Pierre WACQUIER, Bourgmestre de la Commune de Brunehaut (BE)
Stéphane ACQUETTE, Adjoint au développement durable, à l'Environnement, à l'Energie, à la Mobilité et à l'Etat civil, Ville de Lambersart (FR) (sous réserve) et/ou Stéphane BALY, Conseiller municipal Délégué aux Energies, à l'Eclairage public, au Plan Climat et Gestion Technique des Bâtiments de la Ville de Lille (FR)

17:15 Interventions d'un haut responsable politique et d'un haut responsable européen

Jos DELBEKE, directeur-général de la DG Climate Action de la Commission européenne
Marie-Christine MARGHEM, Première échevine empêchée de la Ville de Tournai, Ministre belge de l'Energie, de l'Environnement et du Développement durable

15:05 Workshops over de implementatie van het Burgemeestersconvenant

U heeft de keuze uit 4 workshops:

Het Burgemeesterconvenant is de Europese beweging die lokale besturen mobiliseert om de Europese energiedoelstellingen te halen en te overtreffen. Meer dan 6000 gemeenten over heel Europa ondertekenden het Convenant al. Daarmee engageren ze zich om de uitstoot op hun grondgebied terug te dringen met 20% tegen 2020.

De eerste stap in het Convenant is het opmaken van een uitstootbalans. Daarmee wordt de CO2-uitstoot op het grondgebied van de gemeente in kaart gebracht. Daarna maakt de gemeente een energie-actieplan op, waarin ze aangeeft hoe ze de doelstelling van 20% CO2-reductie wil bereiken. In de workshops gaan we in op verschillende aspecten van het Burgemeestersconvenant.

Workshop 1 LAMBERSART (FR) : TROEVEN EN BEPERKINGEN VAN HET BURGEMEESTERSCONVENANT, VERTALING NAAR BURGERS

Stéphane ACQUETTE, Schepen van Duurzame ontwikkeling, Milieu, Energie, Mobiliteit en Burgerlijke stand – Stad Lambersart
Catherine PARYS, Stafmedewerker Duurzame ontwikkeling – Stad Lambersart

Workshop 2 MOUSCRON (BE) : UITWERKING VAN HET ACTIEPLAN DUURZAME ENERGIE

111 miljoen euro voor een vermindering van 121 000 ton CO2 tegen 2020.
Magali VIANE, Projectverantwoordelijke Actieplan Duurzame Energie, Stad Moeskroen

Workshop 3 LILLE (FR) : HET BURGEMEESTERSCONVENANT, EEN BOOST VOOR HET OVERHEIDSBELEID

Actuele uitdagingen m.b.t. de sensibilisering van burgers.
Stéphane BALY, Conseiller municipal délégué verantwoordelijk voor Energie, Openbare verlichting, het « Plan Climat » en het Technisch beheer van de gebouwen bij de Stad Lille

Workshop 4 LEIEDAL EN IDETA (BE) : DE TROEVEN VAN EEN INTERGEMEENTELIJKE AANPAK

Dankzij een slimme intergemeentelijke aanpak vinden kleine, middelgrote en grote gemeenten even gemakkelijk toegang tot het Burgemeestersconvenant.
Koen BYTTEBIER, Voorzitter van de Intercommunale Leiedal en Schepen van Bevolking, Personeel en Facility van de Stad Kortrijk
Olivier BONTEMS, Directeur des Equipements économiques, des Participations et de l'Energie – Ideta

15:45 Pauze Netwerking & informele contacten

16:30 Politieke ronde tafel

De meerwaarde van het Burgemeestersconvenant voor de uitbouw van een lokaal energiebeleid

Alain BEZIRARD, Burgemeester van Erquinghem-Lys en Conseiller délégué verantwoordelijk voor Energie van Lille Métropole (FR)
Ann CLOET, Schepen van Milieu en Budget van de Stad Moeskroen (BE)
Luc MARTENS, Burgemeester van de Stad Roeselare (BE)
Jan SEYNHAEVE, Burgemeester van de Gemeente Wevelgem (BE)
Pierre WACQUIER, Burgemeester van de Gemeente Brunehaut (BE)
Stéphane ACQUETTE, Schepen van Duurzame ontwikkeling, Milieu, Energie, Mobiliteit en Burgerlijke stand – Stad Lambersart (FR) (te bevestigen) of Stéphane BALY, Conseiller municipal délégué verantwoordelijk voor Energie, Openbare verlichting, het « Plan Climat » en Technisch beheer van de gebouwen van de Stad Lille (FR)

17:15 Tussenkomen van een hoge politieke en een hoge Europese vertegenwoordiger

Jos DELBEKE, algemeen directeur van DG Climate Action van de Europese Commissie
Marie-Christine MARGHEM, titelhoudend Eerste Schepen van de Stad Tournai, Belgisch federaal Minister van Energie, Leefmilieu en Duurzame ontwikkeling

