

# CONTENU EXPOSTION

## CLIMATE COUNTDOWN- ROAD TO 2050

---

L'exposition «The Climate Countdown - Road to 2050 » est ambulante et se trouve au Ellergronn.

«The Climate Countdown – The Road to 2050» présente les efforts communs dans le combat mondial contre le réchauffement climatique ainsi que la part qu'y jouera le Luxembourg. C'est une exposition mobile qui pourra être réservée par d'autres organismes à des fins de sensibilisation.

Voilà le lien <https://klimaexpo.lu/exposition/>

L'exposition est gratuite.

La livraison et l'installation est à charge de l'organisme qui réserve l'exposition.

L'encadrement technique se fait par Mediation SA 45 67 45 212.

Personne de Contact Netty Thines

1 Panneau alvéolaire d'Intro

7 Ecrans LED

17 Panneaux alvéolaires des ambassadeurs y compris 1 Panneau d'intro ambassadeurs

# Liste des écrans et panneaux

---

## Ecrans

### 1. Compte à rebours

pour atteindre une stabilisation de la température à 1,5 degrés  
Risques de catastrophes si on n'atteint pas la neutralité climatique  
glaciers qui fondent, augmentation niveau de l'eau, incendie, sécheresse

### 2. Les poumons du monde

- Forêts
- Déforestation
- Terres arides
- Incendies

### 3. L'eau à la gorge

- Inondations
- Cyclones

### 4. Let's Cool down

- Traffic
- Industries
- Déchets

### 5. The Road to 2050 Etat des lieux

- La météo au Luxembourg en 2020
- Evolution des températures annuelles  
- 1838 à 2020 : Evolution des précipitations saisonnières  
- 1961-2020 : Evolution des sécheresses

- 1961-2020 : Comment s'adapter au changement?

### Mesures phares pour réduire les émissions CO2

- Principe du pollueur-payeur prix CO2
- PRIME House
- Développement des énergies renouvelables
- Primes d'achat Clever Fueren et Clever Lueden
- Electrification du transport public
- Nouveaux bâtiments sans énergies fossiles
- Prêts sans intérêts pour rénovation énergétique
- PacteClimat
- Utilisation gratuite des transports publics
- 25% d'agriculture biologique en 2025

### 6. Ensemble atteignons la neutralité climatique (PNDD)

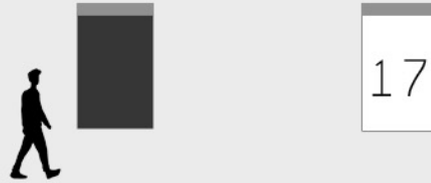
- Mobilité douce
- Minimisation des déchets
- Achats responsables
- Shopping local
- Mobilisation politique
- Alimentation respectueuse de l'environnement

## Panneaux

1. Panneau – d'intro - Cool zesumme fir e gutt Climat - jaune
2. Andrew Ferrone - Climatologue et météorologue- Bleu
3. Christine Bastian - Responsable du service Hydrologie de l'Administration de la gestion de l'eau - bleu
4. Laurent Pfister -The L-Team – Les scientifiques du LIST engagés pour la protection du climat-bleu
5. Hubert Sauber - Beefort – Klimapakt Gold Gemeng- bleu
6. Claire Picard- Beefort – Klimapakt Gold Gemeng- jaune
7. Guy Spanier - Schëffleng - Klimapakt Gold Gemeng- jaune
8. Roger Zanter – Sylvain Feidert – Night Light - jaune
9. Tim Thilmany – ALR Smart Buildings – bleu
10. Mariette Scheuer – Léieren am Gaart – jaune
11. Youth4Climate – jaune
12. Lisa Baulard – Robin – bleu
13. Armin Neises – Waves – jaune
14. Yves Diederich – AMAP – jaune
15. John Schammel – Energie homemade – jaune
16. Anne Franziskus – Zero Déchet – jaune
17. Brice Bosi – Elektromobilitéit - bleu

# Mise en place de l'exposition

Neutralité climatique

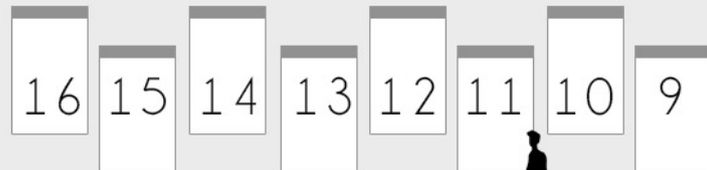


Mesures phares

The Road to 2050



Panneaux ambassadeurs



Let's Cool down

L'eau à la gorge



Panneaux ambassadeurs



Poumons du monde

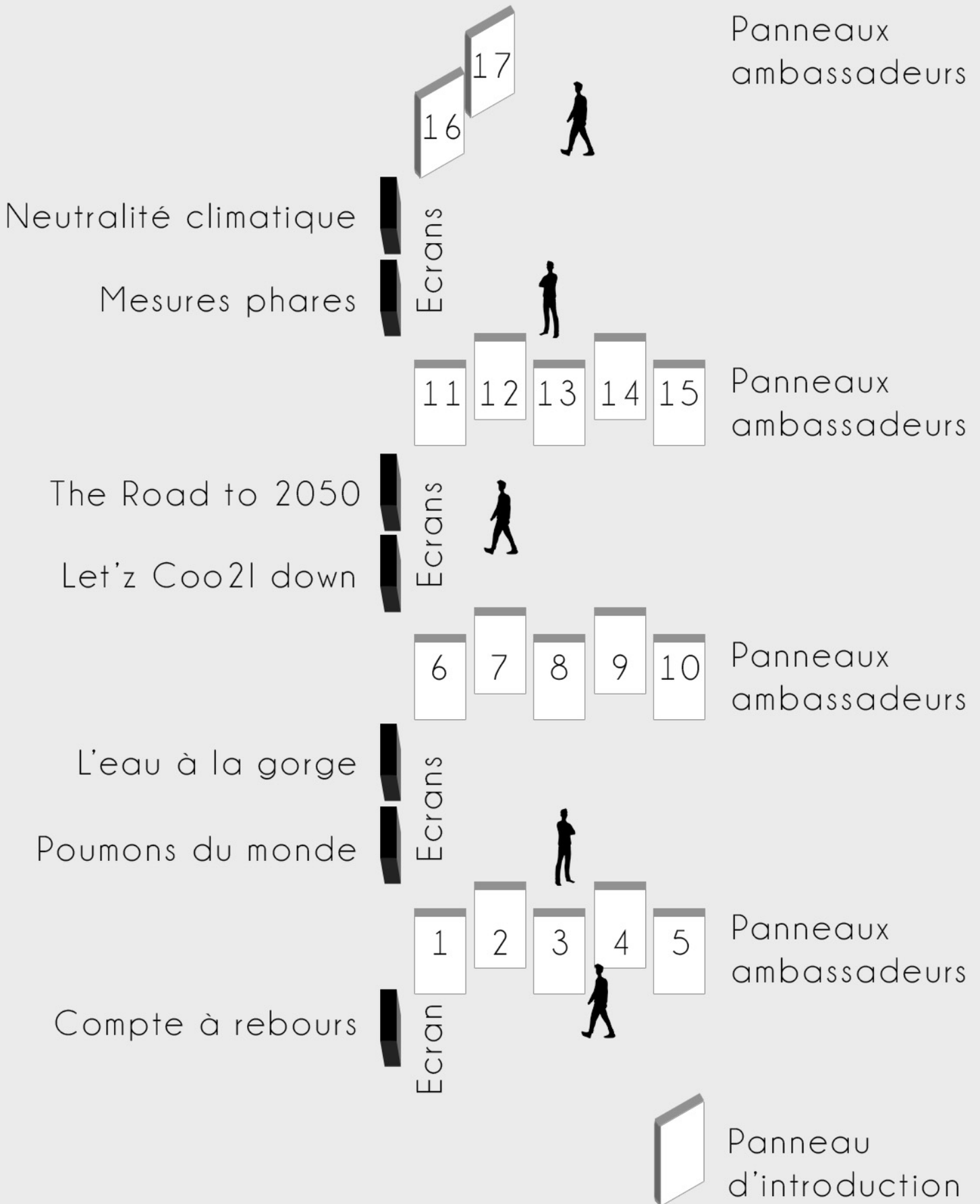
Compte à rebours



Panneau d'introduction



# Mise en place de l'exposition



# Instructions de montage écrans UNILUMIN UTV-P

---

## Matériel nécessaire :

1. Ecran UTV-P
2. Cordon électrique avec prise CEE22, 3 m de longueur
3. Câble Hdmi (pour connection multiple entre écran)
4. Câble Usb Type A (pour brancher l'ordinateur à l'écran pour charger des visuels)
5. Panneau de recharge led, au cas ou un panneau serait défectueux.

1



2



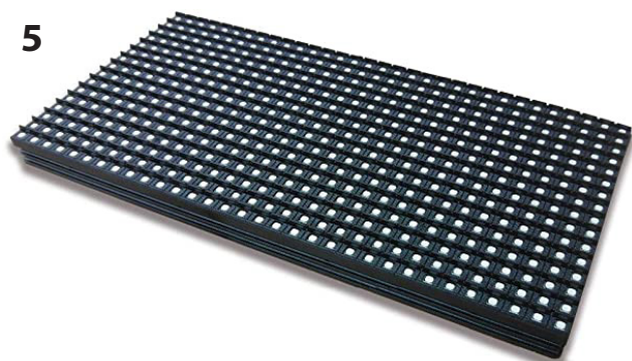
3



4



5



# Instructions de montage écrans UNILUMIN UTV-P

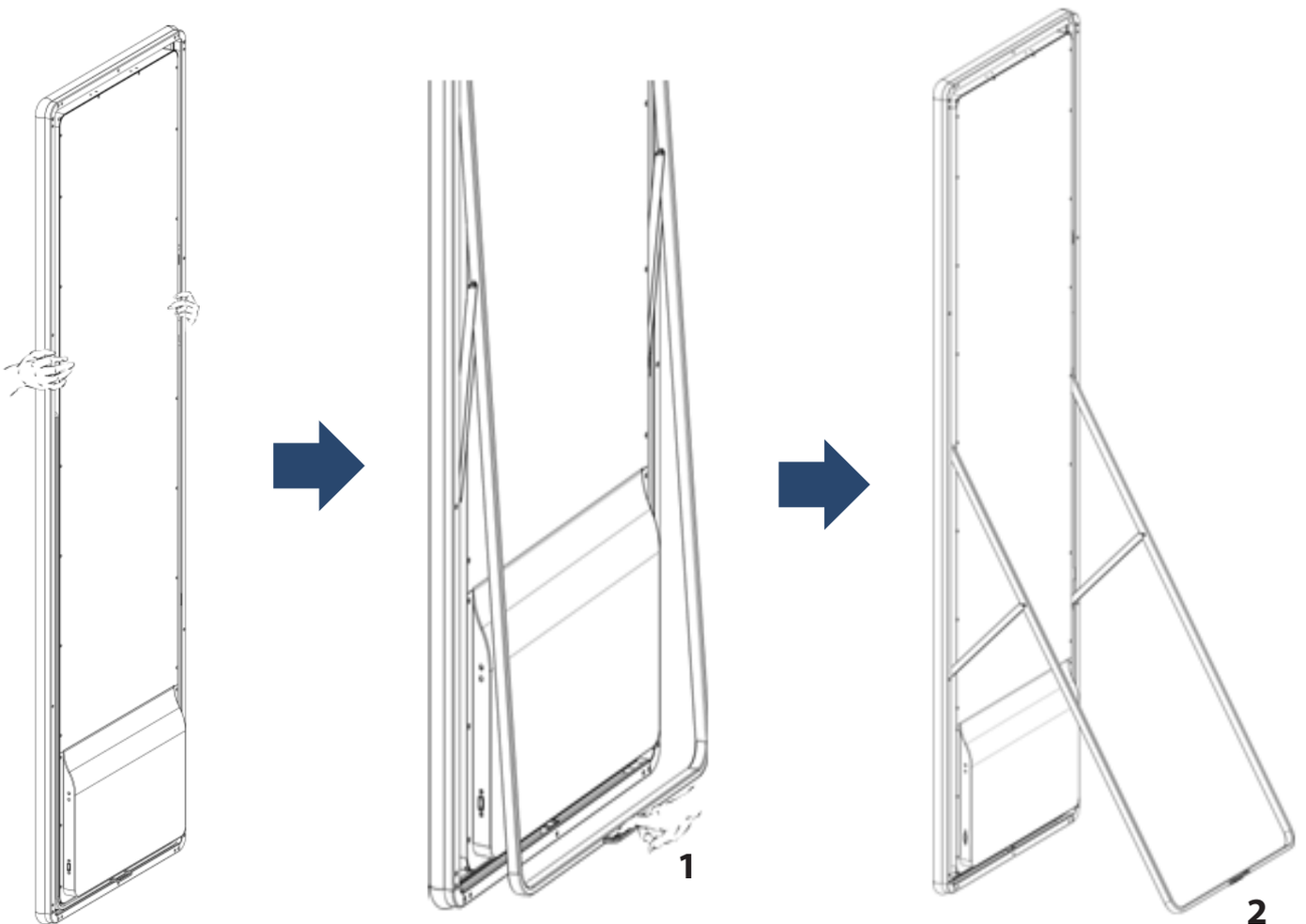
---

## Mise en place du pied :

1. A l'arrière de l'écran, sur la base inférieure, tirer sur la vis dentelée pour détacher le pied.
2. Ouvrir le pied à fond jusqu'à la butée

## Fermeture du pied :

1. Tenir fermement le cadre des deux cotés et pousser vers l'écran, jusqu'à le ramener contre l'écran et entendre le bruit du pas de vis dentelée



# Instructions de montage écrans UNILUMIN UTV-P

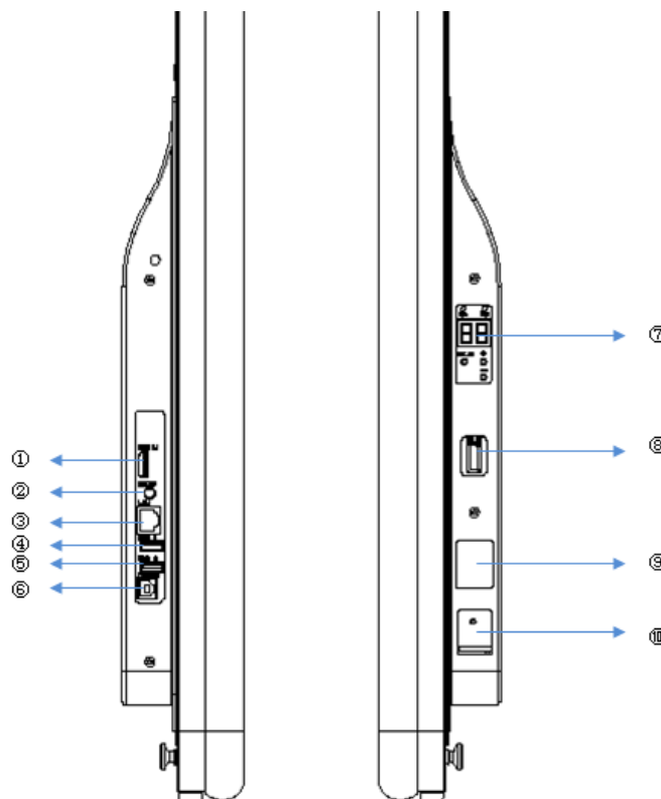
## Branchements :

1. Introduire le cordon électrique dans la prise murale et l'autre extrémité (prise CEE22) dans l'écran à la prise correspondante (10)
2. Câble HDMI : si branchement des écrans en série, brancher le câble HDMI au premier écran dans le port HDMI OUT (8) et au second écran, dans la prise HDMI IN (1)
3. Câble USB pour mise à jour de contenu : brancher le port usb A dans l'ordinateur et le port usb B dans l'écran (6)

Les autres prises ne sont pas nécessaires

## Mise sous tension de l'écran :

1. Une fois le branchement du câ



1. HDMI IN2 . Audio 3. LAN4 . USB 5.USB 6. Config 7 . Liquid crystal display board 8. HDMI OUT 9. Power Switch 10. Power Port

# Instructions de montage écrans UNILUMIN UTV-P

---

## Changement de visuels :

1. Connecter l'ordinateur à l'écran à l'aide du câble usb type B
2. lancer l'application LED Panel
3. Charger le nouveau visuel dans la partie de droite à l'aide du «+» et choisir video
4. Dans la partie de gauche, choisir l'écran UTV, faire click droit et choisir mettre à jour
5. Attendre la fin du chargement et vérifier que la mise à jour du visuel est bien effectuée sur l'écran