



Invitation : Réseau d'apprentissage belge sur l'achat durable de TIC

Votre politique d'achats orientée sur une chaîne ICT durable et socialement responsable.



Diverses études universitaires internationales et rapports d'audit révèlent que la production de smartphones, d'ordinateurs de bureau et d'ordinateurs portables impacte aujourd'hui très lourdement l'humain et l'environnement. L'extraction des métaux et des minéraux nécessaires à la production de ces appareils rime souvent avec violation des droits de l'homme et comporte une empreinte écologique considérable. L'assemblage des pièces des équipements ICT est également souvent effectué dans des usines où les longues journées de travail, la confiscation des cartes d'identité, les conditions de travail et de vie malsaines, etc. sont la norme. En outre, la durée d'utilisation de ces appareils est relativement courte et leur conception n'est pas toujours axée sur la réparation et le recyclage. Il en résulte un important problème planétaire de déchets électroniques.

Vu leur pouvoir d'achat, les acheteurs de matériel ICT sont capables d'influer considérablement sur la rectification de ces conditions non durables. Par conséquent, votre politique d'achat ICT peut également être un levier important pour rendre la chaîne de production ICT plus durable. À l'instar d'initiatives similaires lancées (par exemple l'initiative 'Pacte circulaire et équitable sur les TIC (CFIT)' en préparation), nous voulons examiner en Belgique comment les acheteurs peuvent saisir les pièges et les opportunités de la politique d'achat de technologies de l'information pour rendre le marché ICT réellement durable à long terme.

OBJECTIF

Cette initiative a pour but d'inciter les acheteurs publics à acquérir des équipements ICT plus (économie durables circulaire. respect de *l'environnement* et concurrence loyale) via le partage des connaissances mutuelles et la mise en des avant bonnes pratiques. Dans le droit fil ambitions des internationales, l'objectif commun est axé sur une transition durable dans l'industrie ICT d'ici 2030.

PROGRAMME

Les séances seront l'occasion de discuter des bonnes pratiques et des instruments. Si des experts prendront la parole, ce sera avant tout le partage des expériences et des connaissances entre les participants qui occupera le devant de la scène. Afin de détecter les pièges et les opportunités réels, une étude préliminaire limitée sera réalisée sur la base d'un bref questionnaire. Le contenu sera centré sur la nécessité de rendre l'achat de matériel informatique plus durable. Ensuite, il s'agira de discuter d'une politique d'utilisation durable du matériel ICT. La durabilité est définie au sens large: les aspects circulaires, environnementaux, sociétaux et éthiques feront l'objet de l'exercice.

Cette initiative vous intéresse? Inscrivez-vous (voir lien au bas de cette page) et notez d'ores et déjà les dates suivantes dans votre agenda:

Séances en ligne au sein du réseau d'apprentissage (toujours le matin de 9h à 12h30) :

- · vendredi 26 mars
- · jeudi 29 avril
- jeudi 21 octobre

Le jeudi 29 avril, il y aura également des séances facilitées en sous-groupes l'après-midi (jusqu'à 15h) pour élaborer une mission.

Session retour - présentation des résultats : **jeudi 18 novembre** de 9h30 à 12h30 à Bruxelles (si possible, sinon en ligne)

INFO ET INSCRIPTION

Langue: L'interprétation simultanée (NL- FR/FR-NL) des séances sera assurée.

Inscription: Une fois inscrit, vous serez informé(e) de la suite de l'organisation pratique de ce réseau d'apprentissage. Vous pouvez vous inscrire <u>via ce lien</u>, au plus tard le 17 mars. Veuillez noter que les places sont limitées.

Pour toute question complémentaire, vous pouvez prendre contact avec Kim Claes, kim.claes@catapa.be.

GROUPE CIBLE

Les acheteurs et experts publics belges actifs dans une organisation soumise à la législation sur les marchés publics.

PRIX

La participation à ce parcours d'apprentissage est gratuite.

CHARGE DE TRAVAIL

Les séances relevant du réseau d'apprentissage se dérouleront en ligne. Nous espérons toutefois que la session retour pourra se tenir à Bruxelles. Nous demandons aux participants de s'engager activement lors des différentes séances et de consacrer du temps à la prise de connaissance des outils de formation et des informations données lors des séances.

Ce réseau d'apprentissage est une initiative de l'Institut fédéral pour le Développement durable (IFDD/FIDO), avec le soutien de:















