

Lauréats Appel à Projets « Numérique & Transition Economique » 2021

Projet	SymCloud
Porteur(s)	Okt0
Subvention accordée	75.000 Euros
<p><u>Résumé :</u></p> <p>SymCloud est une solution innovante de chauffage circulaire et une plateforme d'hébergement écoconçue. La chaleur perdue par les serveurs informatiques est récupérée pour produire de l'eau chaude sanitaire. Le tout grâce à un module de refroidissement par immersion connecté à un échangeur dans un ballon d'eau tampon. Ce projet consiste en la mise en service et la commercialisation de la solution afin de réduire l'empreinte écologique du numérique. L'installation du système est prévue chez un partenaire. Les serveurs seront exploités de 2 façons: (1) en offrant un service Infrastructure-As-A-Service ou IaaS écologique à destination d'entreprises qui font déjà usage du cloud. (2) par la mise à disposition d'une suite de 4 services open-source à destination de Communa et de son écosystème (> 100 projets et ASBL).</p>	

Projet	CitizenLab : van een gesloten naar open innovatiemodel
Porteur(s)	CitizenLab NV
Subvention accordée	100.000 Euros
<p><u>Résumé :</u></p> <p>Avec ce projet, CitizenLab vise à passer d'un modèle d'innovation fermé à un modèle ouvert pour sa plateforme de participation à code source ouvert. Elle développera et promouvra sa technologie à code source ouvert afin, d'une part, de donner aux gouvernements et aux associations disposant de ressources limitées les moyens d'utiliser un logiciel de participation de premier ordre pour la prise de décision démocratique et, d'autre part, de mettre en place un modèle de cocréation pour poursuivre le développement du logiciel avec les clients et les partenaires. Parmi les étapes importantes de ce projet figure la simplification de la conception du logiciel libre, le développement d'un système de plug-in et la création d'un marché de modules complémentaires. CitizenLab aspire à contribuer à la numérisation démocratique et éthique de la société (bruxelloise) avec ce projet, et s'attend à un retour prometteur, tant en termes de croissance que d'impact.</p>	



Projet	Assistance Digitale Solidaire : Service d'accompagnement individuel à la transformation digitale pour TPE
Porteur(s)	Agence Digitale Solidaire
Subvention accordée	74.828,00 Euros
<u>Résumé :</u> L'Agence Digitale Solidaire propose, via le présent projet, de mettre à l'échelle et optimiser son service de coaching gratuit à destination des TPE, commerçants, restaurateurs, indépendants et PME qui vise à accompagner les acteurs économiques les plus éloignés du numérique dans leur transformation digitale. Ce service aidera les acteurs de l'économie locale à identifier et prendre en main le ou les outils digitaux existants les plus adaptés à leurs besoins pour vendre en ligne et promouvoir leurs produits. Il s'agira d'un accompagnement individuel de 3 à 5 heures réparties selon les besoins, où la personne coachée sera amenée à construire sa solution en collaboration avec un expert en marketing. Concrètement, l'objectif est de pouvoir répondre à 320 demandes sur la période subsidiée.	

Projet	Reboot Café Wordpress
Porteur(s)	Cobea Coop
Subvention accordée	27.238,50 Euros
<u>Résumé :</u> La coopérative, Cobea, souhaite mettre en place un projet annexe à ses services actuels, le « Reboot WordPress café » dont le principe est similaire aux Repair Café. Leur volonté est de proposer aux porteurs de projet en transition ou développement numérique de "réparer plutôt que de refaire" leur site internet grâce à une équipe de bénévoles encadrée par des membres de Cobea Coop. Ce service sera rémunéré sur base d'une participation consciente, de cette manière le prix ne sera pas un frein et les rentrées pourraient couvrir les frais de manière collective. La seule condition est qu'ils analysent ensemble l'impact écologique de leur site.	

Projet	Materatek
Porteur(s)	Natura Mater SRL
Subvention accordée	62.887,50 Euros
<u>Résumé :</u> La Materatek est une base de bibliothèque de matériaux de construction durables, créée par Natura Mater. Les matériaux y sont classés/taggués selon différents critères objectifs. Ce projet vise la mise à échelle de la	



Materatek afin de la mettre à disposition des professionnels de la construction. En rassemblant au sein d'un outil informatique les informations (i) techniques (type de matériaux, utilisation, ...), (ii) sur la qualité environnementale (label, certifications, LCA, matière première, origine ...), (iii) budgétaire et (iv) de mise en œuvre (temps et difficulté de pose, type d'ouvrier, tutoriaux d/feedbacks de professionnels, ...), elle permet aux concepteurs de projet de prescrire facilement des matériaux durables, adaptés pour chaque projet, tout en ayant un outil permettant d'accompagner l'entrepreneur général dans le changement de ses habitudes.

Projet	Cyber Security verbetertrajecten voor zko's en kmo's in het Brussels Gewest
Porteur(s)	Nviso Belgium
Subvention accordée	59.800,00 Euros
<u>Résumé :</u> Dans la lutte contre la cybercriminalité, NVISO est un allié des TPE et des PME qui sont de plus en plus soumises à la tendance croissante de la numérisation. Chaque année, ils aident des dizaines de petites entreprises à améliorer leur cybersécurité, même si, aujourd'hui, ils se concentrent encore principalement sur la Flandre. Avec ce projet NVISO veut offrir la même chose aux PME de la région bruxelloise. NVISO propose un système qui (1) contribue à l'acquisition de connaissances et à la compréhension de la manière de relever les défis de la cybersécurité et (2) aborde directement certains des principaux problèmes de cybersécurité des PME.	