

Dossier de presse

Salon 2014
2^e édition - Beauvais Elispac
Jeudi 19 juin 2014



Contact presse IDDEBA |

Agence Presstance ■ Carine Martin 0 3444 544 344 cmartin@presstance.com | Twitter @PepitesPicardie

Sommaire

Communiqué de synthèse

Le salon IDDEBA 2014 Excellence ■ Rencontres ■ Echanges ■ Veille page 4

- La CCI de l'Oise à l'initiative du salon
- Les objectifs de la 2^{ème} édition du Salon

L'économie circulaire, au cœur des débats page 5

Les animations de la journée Table ronde ■ Conférences ■ Ateliers page 6

- 1 table ronde
- 6 conférences
- 6 ateliers

Les exposants, une vitrine innovante du développement durable page 8

- 100 entreprises, collectivités et institutions
- Innovations

ANNEXES page 11

- Liste des exposants et partenaires
- La CCI de l'Oise

Le salon IDDEBA 2014

Economie Circulaire : Comment s'inspirer des écosystèmes naturels ?

**106 exposants et 750 visiteurs présents
au salon régional dédié au développement durable**

Jeudi 19 juin 2014, Elispace de Beauvais - Forte du succès de la 1^{ère} édition en 2012, la CCI de l'Oise a organisé la 2^{nde} édition du Salon régional IDDEBA sur le thème central de l'économie circulaire. Il s'est déroulé en présence de personnalités fortement impliquées dans la démarche du Développement Durable. Plus de 100 exposants et 750 visiteurs de la région parisienne, Picardie et du Nord, représentants d'entreprises, collectivités et institutions, ont répondu présents.

La Chambre de Commerce et d'Industrie de l'Oise, dans le cadre de sa politique d'appui aux entreprises, souhaite faire de l'environnement et du développement durable un atout concurrentiel et un levier pour leur développement. Depuis 10 ans, avec un service dédié à cet enjeu, elle porte les valeurs de l'apprentissage, la découverte, le partage d'expériences autour du développement durable. Elle décide d'organiser en 2012 un Salon dédié à ce sujet. Forte du succès rencontré lors de cette première édition, elle renouvelle en 2014 l'organisation du Salon IDDEBA.

L'objectif du salon IDDEBA est d'apporter aux participants des éléments d'information, de veille, mais également des outils, des méthodes techniques et réglementaires sur 5 thématiques principales : l'innovation, le développement durable, la biodiversité, l'aménagement, l'environnement.

Le thème central choisi pour l'édition 2014 était celui de l'économie circulaire qui, en s'inspirant du fonctionnement des écosystèmes naturels, prouve que l'efficacité de l'utilisation des ressources crée à la fois de la valeur économique, sociale et environnementale.

106 entreprises, associations et collectivités investies dans le domaine du développement durable ont présenté leurs savoir faire, innovations et actualités. Tout au long de la journée, des ateliers et des conférences ont été organisés pour apporter aux entreprises le maximum d'informations, de conseils, d'outils et de méthodes à déployer au cœur de leurs activités respectives.

Parmi les exposants, des créateurs, dirigeants d'entreprises et représentants d'institutions dont les initiatives sont remarquables. Raphaël IBARRA a par exemple créé l'entreprise E4 en 2013 à Noyon qui conçoit et réalise des bâtiments modulaires innovants (structure métallique recyclée). La société O'risques Distribution est spécialisée dans la distribution de produits pour lutter contre les inondations. Elle importe et distribue en exclusivité Floodsax, des sacs de sable moderne anti inondations. Egalement présent sur le salon, le Centre Européen d'Excellence en Biomimétisme de Senlis, qui compte la CCI-Oise parmi ses partenaires fondateurs et vise à créer sur un ancien site militaire un ensemble d'activités complémentaires liées à une discipline en plein essor : le biomimétisme.

« Il est nécessaire de donner aux entreprises les moyens d'agir concrètement en faveur du développement durable et de répondre tant à leurs obligations qu'à leurs ambitions dans ce domaine. Notre Chambre Consulaire, fortement impliquée depuis plusieurs années dans la mise en place d'une politique de promotion et d'accompagnement vers l'économie circulaire, organise donc logiquement ce salon IDDEBA. L'objectif de cette manifestation est d'apporter aux élus, chefs d'entreprise et collaborateurs, des éléments d'information, de veille, des outils et des méthodes, à la fois techniques et réglementaires. » déclare Philippe Enjolras, Président de la CCI de l'Oise. « Nous souhaitons que ce salon facilite les rencontres avec des experts, permette de confronter les points de vue autour de thématiques au cœur de l'actualité, et donne une impulsion aux partenariats afin de stimuler une culture de réseau du développement durable. » poursuit-il.

Le salon IDDEBA 2014

Excellence ■ Rencontres ■ Echanges ■ Veille

Forte du succès de la 1^{ère} édition en 2012, la CCI de l'Oise organise à l'Elispace de Beauvais la 2^{nde} édition du Salon régional IDDEBA (Innovation, Développement Durable, Biodiversité, Environnement, Aménagement) sur le thème central de l'économie circulaire. Il se déroule en présence de personnalités de premier plan fortement impliquées dans la démarche du Développement Durable. Interrégional, ce salon est dédié aux entreprises, collectivités et institutions. Plus de 100 exposants étaient présents et 750 visiteurs sont venus.

La CCI de l'Oise, à l'initiative du Salon

La Chambre de Commerce et d'Industrie de l'Oise, dans le cadre de sa politique d'appui aux entreprises, souhaite faire de l'environnement et du développement durable un atout concurrentiel et un levier pour leur compétitivité :

- en apportant une veille stratégique dans ce domaine et en leur permettant ainsi d'anticiper les évolutions des marchés et des modes de consommation,
- en aidant les entreprises à mieux connaître les différents piliers du développement durable,
- en les incitant à s'engager dans des démarches de production et de consommation durable,
- en accompagnant les entreprises dans des actions de préservation de l'environnement, de technologie propre ou d'éco-conception.

Depuis 10 ans, avec un service dédié à cet enjeu, les valeurs de l'apprentissage, la découverte, le partage d'expériences autour du développement durable sont portées par la CCI de l'Oise.

Elle décide ainsi d'organiser en 2012 un Salon dédié à ce sujet. Forte du succès rencontré lors de cette première édition (92 exposants et 650 visiteurs), elle renouvelle en 2014 l'organisation du Salon IDDEBA.

Les objectifs de la 2^{nde} édition du salon

L'objectif de ce salon est d'apporter aux participants des nouveaux éléments d'information, de veille, mais également des outils, des méthodes techniques et réglementaires sur 5 thématiques principales : l'innovation, le développement durable, la biodiversité, l'aménagement, l'environnement.

Les visiteurs sont des entreprises industrielles, de commerce et de services, des collectivités et des institutionnels de Picardie, région parisienne et des départements limitrophes.

Le format mis en place avait pour vocation de faciliter les rencontres entre les décideurs, confronter les points de vue autour de thématiques au cœur de l'actualité, et donner une impulsion aux partenariats afin de stimuler une culture de réseau entre les acteurs du développement durable.

La CCI s'est entourée de partenaires pour organiser cet événement : l'ADEME Picardie, l'Agence de l'Eau Seine-Normandie, les AGEFOS PME Nord Picardie, la société AGESYS, La Communauté d'Agglomération du Beauvaisis, l'APAVE, la société AVELTY Concept, la BCMNE, la CARSAT Nord Picardie, le CETIM, le Conseil Général de l'Oise, la Fédération Française du Bâtiment de l'Oise, GRDF, le groupe Orange, La POSTE et le CEEBIOS.

L'économie circulaire au cœur des débats

Le thème central choisi pour l'édition 2014 du Salon IDDEBA est celui de l'économie circulaire qui, en s'inspirant du fonctionnement des écosystèmes naturels, prouve que l'efficacité de l'utilisation des ressources crée à la fois de la valeur économique, sociale et environnementale.

Le système linéaire de notre économie (extraire, fabriquer, consommer, jeter) va atteindre, si ce n'est déjà fait, ses limites, avec l'épuisement à terme d'un certain nombre de ressources naturelles et d'énergies fossiles. L'économie circulaire propose donc une alternative en utilisant et optimisant les stocks et les flux de matières, d'énergie et de déchets, afin d'optimiser les ressources.

A la croisée des enjeux environnementaux et économiques, l'économie circulaire est basée sur les principes suivants :

- l'éco-conception : prendre en compte des impacts environnementaux sur l'ensemble du cycle de vie d'un produit et les intégrer dès sa conception ;
- l'écologie industrielle et territoriale : mettre en place un mode d'organisation industrielle sur un même territoire caractérisé par une gestion optimisée des stocks et des flux de matières, de l'énergie et des services ;
- l'économie de la fonctionnalité : privilégier l'usage à la possession, vendre un service plutôt qu'un bien ;
- le réemploi : réintroduire dans le circuit économique des produits qui ne correspondent plus aux besoins premiers du consommateur ;
- la réutilisation : réutiliser certains déchets ou certaines parties du déchet encore en état de fonctionnement dans l'élaboration de nouveaux produits ;
- la réparation : trouver une deuxième vie aux biens en panne ;
- le recyclage : réutiliser les matières issues des déchets.

Nos économies ont une dépendance accrue vis-à-vis des ressources non renouvelables. L'économie mondiale, en 2007, a consommé 60 milliards de tonnes de ressources naturelles, soit une augmentation de 65 % par rapport à 1980 (source OCDE). Depuis le début des années 2000, leur prix augmente et la croissance démographique (9 milliards d'individus à l'horizon 2050) va accentuer cette tendance.

Les animations de la journée

Table ronde ■ Conférences ■ Ateliers

Le salon IDDAEBA était ponctué d'animations tout au long de la journée : pour tous les visiteurs, 1 table ronde sur l'économie circulaire et 6 conférences, pour les entreprises et collectivités, 6 ateliers pratiques.

1 Table ronde

Table ronde sur l'Economie Circulaire

Comment et pourquoi l'économie circulaire est au service de la compétitivité des entreprises et du territoire Français ?

6 Conférences

Requalification des friches Industrielles

La requalification et la reconquête des espaces dégradés a pour objectif d'aider à renouer avec une dynamique de développement et d'assurer le renforcement de la cohésion territoriale. Cette dynamique s'inscrit dans une logique d'économie du foncier par de nouvelles affectations de ces espaces.

Présentation d'une dynamique : territoire et entreprises dans le développement durable

- Cas concret d'un réseau de chaleur
- Réflexion sur les circuits courts
- Opération biomasse faisant l'objet d'approvisionnement local
- Réseaux d'économie circulaire sur les territoires

L'Economie Circulaire en pratique dans le Secteur de la Mécanique

- Faire du déchet une source de revenu
- Concevoir des produits pour anticiper leur valorisation en fin de vie

L'Economie Circulaire au travers de l'Ecologie Industrielle par l'emploi de technologies propres Etat des lieux : Quels enjeux en matière d'émissions de micropolluants ?

- Les différentes sources d'émission de substances dangereuses
- Agir pour atteindre des objectifs ambitieux
- Témoignage de l'entreprise WeylChem à Trosly-Breuil sur la réduction des émissions de nickel

Le reconnu garant de l'Environnement : les solutions pour accéder aux nouveaux marchés

- Quelles obligations
- Quelles échéances
- Quels moyens de formation

Les Evolutions Règlementaire relatives aux installations classées pour la protection de l'environnement

- Evolution de la nomenclature ICPE
- SEVESO 3 / IED
- Focus sur les expérimentations en cours en Picardie (permis unique pour les éoliennes et les installations de méthanisation)
- Les grandes lignes du nouveau programme stratégique de l'inspection
- Perspectives d'évolutions

6 Ateliers pour les entreprises et collectivités

Les ateliers visent à apporter aux entreprises des outils et méthodes pour transformer les exigences de l'environnement et de la sécurité en gages de performances.

Atelier 1 : Sécurité en Logistique, ça bouge

- Les axes prioritaires d'action 2014-2017 pour améliorer les conditions de travail
8 thèmes développés
- Synergie logistique

Atelier 2 : L'ÉVALUATION DES RISQUES PROFESSIONNELS

- Vos obligations,
- Vos responsabilités
- Les outils
- Un exemple de méthode

Atelier 2 bis : Des solutions pratiques pour s'inscrire dans une logique d'Economie Circulaire : Intégrer l'économie circulaire au sein de sa politique RSE.

« Vous souhaitez engager votre entreprise ou votre collectivité dans une démarche raisonnée et éco responsable ? La RSE est un levier stratégique de différenciation et de création de valeur. »

Atelier 3 : Les Formations Techniques Obligatoires

- Les évolutions de vos obligations formations réglementaires HSE
- Le financement des formations et son évolution

Atelier 4 : Optimiser sa Consommation Energétique

- Maîtrise des contrats énergétiques : négocier son contrat de fourniture d'électricité dans le cadre de la fin des tarifs réglementés de vente
- Bonnes pratiques en matière d'énergie dans les entreprises
- Les gisements d'économie d'énergie et les dispositifs d'accompagnement des entreprises

Atelier 5 : Normes Obligatoires pour les Commerces

- Accessibilité
- Risque incendie

Atelier 6 : Le Référentiel MASE, une Certification et un Outil de Positionnement des Sous-Traitants

- Présentation du référentiel et de ses exigences
- Comment être certifié ?
- Retour d'expérience

Les Exposants

Plus de 100 entreprises, associations et collectivités investies dans le domaine du développement durable ont présenté leurs savoir faire, innovations et actualités à l'occasion du Salon IDDEBA.

106 entreprises, collectivités et institutions

Bureaux d'études, cabinets conseil, sociétés de traitement de l'eau, récupérateur de déchets, traitement de l'air, écoproduits, santé sécurité au travail, produits verts, équipements pour l'industrie et des institutionnels... ont répondu présent pour cette seconde édition du Salon. *Liste complète en annexe*

ACVO, AGEA PICARDIE, AIS SERVICE, API PLASTIQUE, ARBRE A BULLES, ATMO PICARDIE, AUER, AVENIR FORMATION, BOIS DU ROI – PICHETA, BUTIN-SEDIC SAS / SANET, CABINET ANTOINE BARBET, CARLIER BAUDOIN SARL, CCI OISE CREA/REPRISE, CFA / CCI, CFA PSI, CHAMBRE DES METIERS ET DE L'ARTISANAT, CHIMIREC VALRECOISE, CLAIR'ENVIRONNEMENT, CLIEMA, CODEM, COELYS, COFELY/GDF SUEZ ES, COLAS, CONTACT ENERGY, COVAIR, DEGAUCHY SA, DEGRAVE, DELAFORGE SAS, DELPHI ENVIRONNEMENT, DIM EXPERT, E4 CONCEPT, ECOVALOR, EDF N/O, ENI, ENVIRONNEMENT ET ENTREPRISE, EURO CRISTAL, EURODEM DESAMIANTAGE, FACE A FACE CONSEIL, GEOSAN, GLOBE 21, GROUPE MOULIN DE LA FORGE, GURDEBEKE, HABYSSE CONSEIL, HYSSE CONSEIL, IDEE CLAIRE, INOVIA, INSTITUT POLYTECHNIQUE LASALLE BEAUVAIS, IPSHO / CAP EMPLOI, ITD TECHNOLOGIE, KALEA, KALI'AIR, KALIES, KAERCHER, LA MENUISERIE D'AUTREFOIS, LCDI SA, LNE, M2O CITY, MAILLOT SAS, MASE NORD PDC PICARDIE, NATURE ET CONFORT, NATURECO, NEHORECA, NEWDOM, NORDNET, NOVOTEK, ORISQUES DISTRIBUTION, ORTEC, PAPREC OISE, PARTNER 3 ENERGIES, PLASTYLUX, PLS HYDRAULICS, PRHYSE SARL, REMONDIS France SAS, RENAULT GUEUDET, ROCKWOOL France, SCINTELLE, SDIS 60, SECIC, SIMA, SITA, SMABT, SMOTHD, SMVO, SYMOVE, TECHNICIEN DES EAUX, TEMPERENS, TLC CONSEIL, TOUT POUR TOIT, UTEAM-GROUPE UTC, VANDEPUTTE, VETEMENTS PROTECTION SECURITE.

Innovation

Zoom sur des exposants, créateurs, dirigeants d'entreprises et représentants d'institutions dont les initiatives sont remarquables.

Le service de presse est à votre disposition pour organiser interviews et mises en relation.

AGESYS – Noyon (60)

AGESYS met en place une nouvelle offre qui consiste à mettre à disposition des entreprises, une palette d'outil informatique pour les aider à mieux gérer tous les aspects liés à la Santé, la Sécurité et à l'Environnement. Son sujet, la Désécialisation qui permet de travailler à distance et d'avoir accès aux fichiers n'importe où dans le monde, ainsi que le concept Green IT ou informatique verte qui permet d'optimiser la consommation énergétique, de diminuer le nombre d'équipements informatiques grâce à la virtualisation et de réduire la pollution grâce à la dématérialisation.

AVELTY - Noyon (60)

AVELTY Concept, est un constructeur et concepteur de projets innovants. En effet, AVELTY présente en avant première l'arrivée sur le marché de nouveaux véhicules électriques. Design innovant et ludique, personnalisable, intégrant un système de rack de batteries au plomb pur recyclable à 97% et interchangeable en 3 minutes ! Le **biotop** (véhicule 2 places côte à côte), le **biotop utile** (Coffre modulable), le **biose** (véhicule en tandem), Le **bul** (véhicule utilitaire). Le **baladeur** (Petit train touristique routier) est un produit évolutif adapté aux nouvelles normes, modulable et personnalisable.

VANDEPUTTE – Pullaar (Belgique)

Le groupe Vandeputte est leader de la sécurité et du bien-être dans le secteur industriel. Le groupe Vandeputte investit dans la construction d'une plate-forme logistique semi-automatisée et hautement écologique. C'est la raison pour laquelle pas moins de 3 450 m² de panneaux photovoltaïques seront installés sur le toit des bâtiments. Ils assureront une production d'énergie de 0,5 MW et couvriront 95 % des besoins annuels en énergie du centre logistique.

Arbre à bulles, développe depuis 2009 la communication par l'objet des entreprises, collectivités et organismes, souhaitant valoriser leur engagement environnemental, social et sociétal dans une démarche de développement durable. Les nouveautés du moment que présentera la société sont entre autres :

- Du mobilier en carton made in France.
- Une gamme d'objets en bioplastique recyclé à partir de déchets végétaux : sacs (en feuilles de bananiers ou en herbe), porte-clés, clé usb et surtout 3 stylos bille (à partir de coquilles d'œufs, d'épluchures de pommes ou de marc de café)

PLASTYLUX – Bondues (59)

Plastylux a mis au point un détecteur-extincteur (Detex) de fumée d'incendie sans conduit, simple d'utilisation et autonome. DETEX, détient une capacité d'absorption de fumée qui permet :

- De maintenir une atmosphère plus respirable
- De retenir les suies présentes dans les fumées
- De garantir une visibilité et une baisse de 30% de la température
- De réduire le facteur de stress pour les victimes

O'RISQUES – Brenouille (60)

ORISQUES DISTRIBUTION SAS offre aux particuliers, aux entreprises et aux collectivités des réponses efficaces et écologiques pour lutter contre les inondations. ORISQUES DISTRIBUTION propose une alternative aux sacs de sable traditionnels avec le Floodsax (système de sac innovant de lutte contre les inondations) et les produits ORISQUES. Ultra-légers (< 200g à sec), résistants, écologiques (100% biodégradable) et économiques, ces sacs anti-inondation sont faciles et rapides à mettre en place.

AVENIR FORMATION – Noyon (60)

Avenir Formation a mis en place un jeu qui permet de former aux risques professionnels. Il convient dans le cadre des thématiques suivantes :

- Formations,
- Journée de sensibilisation
- Club sécurité
- Enjeux socioprofessionnels et économiques

NOVOTEK – Montpellier (34)

Le salon Bois Énergie 2013 a primé la chaudière Novotek, qui semble enfin fournir une réponse fiable à la problématique de la micro-cogénération utilisant l'énergie biomasse bois, qui est propre, économique et renouvelable. Un appareil qui produit à la fois chaleur et électricité à partir du granulé !

EURO CRISTAL – Neuilly-sous-Clermont (60)

Euro Cristal présente deux nouveautés écologiques.

- L'AEROGOMMAGE procédé 100% écologique qui associe la projection d'un granulat 100% naturel, chimiquement inerte et 100% biodégradable à un important flux d'air à basse pression. Alternative au sablage mais beaucoup plus doux, cette technique permet par un léger effet abrasif, de décaper différents types de supports comme le bois, métaux, bronze, aluminium, polyesters, plastiques, caoutchouc...
- Le lavage à l'eau pure. Absence totale de produits, même sur des surfaces sales, les résultats sont surprenants.

IDEE CLAIRE – Beauvais (60)

La société Idée Clair s'engage à imprimer tous ses supports exclusivement sur du papier issu de forêts gérées durablement. Toutes les impressions sont certifiées PEFC qui est un label qui s'engage à replanter un arbre lorsqu'un est coupé.

PRHYSE – Lezennes (59)

PRHYSE, étude technico-économiques souhaite développer des missions en lien notamment avec la problématique RSDE : plans d'actions et études technico-économiques. Le territoire de l'Oise est une cible privilégiée pour le développement de PRHYSE à travers ces missions et d'autres en lien avec la gestion de l'Eau.

COVAIR – Longueil Sainte Marie (60)

Covair souhaite faire la promotion de sa nouvelle activité qui concerne la surveillance de la qualité de l'air intérieur dans les Etablissements Recevant du Public (ERP). Cette activité se développe suite à la parution de textes réglementaires, à savoir le décret 2011-1728 et le décret 2012-14. Ces textes demandent aux ERP de diagnostiquer la qualité de l'air intérieur de leurs locaux en déterminant les concentrations en benzène, formaldéhyde et CO₂ sur une durée d'une semaine.

CONTACT ENERGY - Champs Sur Marne (77)

La société Contact Energy basée sur les solutions d'éclairages à basse consommation, a mis au point une nouveauté innovante. Un tube LED 3^{ème} génération avec une performance de 130 lumens par watt, une capacité de 70% d'économies d'énergies et une émission de CO₂ réduite par 3.

ENVIRONNEMENT ET ENTREPRISES– Clairoix (60)

Environnement et Entreprise est un bureau d'études spécialisé dans l'accompagnement des entreprises dans les domaines de l'Environnement, Risques technologiques, et de la Sécurité. La société met en place un programme diagrisques qui est composé de 3 modules : analyse risques industriels, analyse environnementale et gestion des documents iso. L'analyse environnementale permet :

- Le pré-enregistrement des thèmes environnementaux, des aspects environnementaux, des mesures de réduction des impacts environnementaux et des modes de fonctionnement.
- De créer des propres facteurs de cotation
- L'analyse environnementale
- De créer des plans d'action

Contacts organisateurs CCI de l'Oise

03.44.79.80.97 - iddeba@cci-oise.fr

Sandrine TANNIERE, Responsable du Service Développement Durable

☎ 03 44 79 80 97

Email : sandrine.tanniere@cci-oise.fr

Mireille DUBAELE, Responsable Communication

☎ 03 44 79 80 94

Email : mireille.dubaele@cci-oise.fr

ANNEXE 1 : liste des exposants et partenaires

→ Les exposants

| | |
|--------------------------------------|---|
| ACVO | traitement et recyclage des déchets |
| AGEA PICARDIE | Syndicat des agents assureurs de toutes compagnies confondues |
| AIS SERVICE | informatique |
| API PLASTIQUE | Fabrication et fourniture de pièces plastiques |
| ARBRE A BULLES | fabrication et vente de produits issues du DD |
| ATMO PICARDIE | association qui assure la surveillance de la qualité de l'air en Picardie |
| AUER | AUER, fabricant français de systèmes de chauffage et d'eau chaude sanitaire depuis plus de 120 ans à la pointe de l'innovation, conçoit, développe et fabrique ses produits sur son site de Picardie. |
| AVENIR FORMATION | formation professionnelle continue pour l'industrie, ingénierie, matériel didactique, vente de matériel |
| BOIS DU ROI - PICHETA | valorisation matière et énergie dédié aux déchets du BTP |
| BUTIN-SEDIC SAS / SANET | Transport des déchets industriels dangereux Contrôle et analyse l'état des réseaux d'assainissement |
| CABINET ANTOINE BARBET | cabinet d'études thermiques |
| CARLIER BAUDOIN SARL | Couverture et charpente traditionnelle |
| CCI OISE CREA/REPRISE | Accompagner les créateurs d'entreprises du début au montage dossier |
| CFA / CCI | formation professionnelle en apprentissage pour le commerce, l'industrie, ingénierie, matériel didactique, vente de matériel |
| CFA PSI | Formateur pour la prévention des risques, le secourisme, l'incendie |
| CHAMBRE DE METIERS ET DE L'ARTISANAT | Organisme consulaire |
| CHIMIREC VALRECOISE | Gestion des déchets industriels dangereux |
| CLAIR'ENVIRONNEMENT | Bureau d'Etudes et de Recherches spécialisé dans le diagnostic environnemental, le développement durable |
| CLIEMA | Spécialiste de la gestion du risque routier |
| CODEM | Centre de transfert, de connaissances et de ressources, dédié à la construction durable et aux éco-matériaux |
| COELYS | Bureau d'études et conseils en environnement |
| COFELY/GDF SUEZ ES | Services au cœur de la transition énergétique |
| COLAS | Constructeur de routes |
| CONTACT ENERGY | Solutions d'éclairage LED adaptées aux usines, bureaux et collectivités |
| COVAIR | Expert en mesure et traitement de l'air |
| DEGAUCHY SA | Travaux de terrassement, assainissement, pavage, aménagement extérieur |
| DEGRAVE | Restauration de bâtiments anciens |
| DELAFORGE SAS | Couverture et charpente traditionnelle |
| DELPHI ENVIRONNEMENT | Optimise le traitement des déchets |
| DIM EXPERT | Diagnostiqueur immobilier |
| E4 CONCEPT | Constructeur de bâtiments d'équipements privés ou publics à forte performance énergétique |

| | |
|--|---|
| ECOVALOR | Fournisseur industriel |
| EDF N/O | Fédération nationale de l'énergie et des mines |
| ENI | Fournisseur de gaz naturel |
| ENVIRONNEMENT ET ENTREPRISE | Consultant en ingénierie |
| EURO CRISTAL | Entreprise de nettoyage industriel |
| EURODEM DESAMIANTAGE | Entreprise de terrassement |
| FACE A FACE CONSEIL | Cabinet spécialiste des questions des risques psychosociaux, du harcèlement et de la gestion du stress |
| GEOSAN | Ingénierie et conseil en environnement |
| GLOBE 21 | Propose des solutions de construction et de rénovation durables |
| GROUPE MOULIN DE LA FORGE | Lieu de séminaires |
| GURDEBEKE | Spécialiste dans la collecte, le traitement et le stockage des déchets industriels et ménagers |
| HABYSSE CONSEIL | Activités spécialisées, scientifiques et techniques diverses |
| HYSSE CONSEIL | Conseil en hygiène, sécurité, sureté, environnement |
| IDEE CLAIRE | Agence de communication travaillant avec des forêts gérées sur le renouvelable |
| INOVIA | Fabrication et implantation d'équipements de production sur mesure |
| INSTITUT POLYTECHNIQUE LASALLE BEAUVAIS | Ecole privée d'enseignement supérieur |
| IPSHO / CAP EMPLOI | Réseau national dans le recrutement pour l'emploi et le handicap |
| ITD TECHNOLOGIE | Entreprise spécialisée dans la sélection de produits innovants |
| KALEA | Formateur en assurance |
| KALI'AIR | Spécialiste de la mesure et du conseil en pollution atmosphérique d'origine industrielle. |
| KALIES | Spécialiste en étude et conseil en environnement |
| KAERCHER | Référence dans le domaine du nettoyage, développement de l'efficacité traitement des eaux et recyclage d'eau |
| LA MENUISERIE D'AUTREFOIS | Charpentier, couvreur intérieur comme extérieur meubles portail... |
| LCDI SA | Laboratoire Central D'analyses Industrielles |
| LNE | Recherche et transfert, essais, étalonnages, assistance technique, certification, formation et information. |
| M2O CITY | Opérateur de télécommunications spécialisé |
| MAILLOT SAS | Entreprise d'assainissement |
| MASE NORD PDC PICARDIE | Composé industriel au service d'autres industries. Vérification de la sécurité avec réalisation d'un audit tierce partie |
| NATURE ET CONFORT | Eclairage naturel dans tous les bâtiments |
| NATURECO | Développe et propose des solutions en performances énergétiques aux particuliers |
| NEHORECA | Spécialisé dans le traitement des eaux usées des métiers de bouches |
| NEWDOM | Professionnel des nouvelles énergies |
| NORDNET | Société française de services Internet |
| NOVOTEK | Conception, fabrication, vente de chaudières à turbines co-génératrices à haut rendement énergétique |
| ORISQUES DISTRIBUTION | Commerce de gros (commerce interentreprises) de textiles |

| | |
|-------------------------------|--|
| ORTEC | Services de proximité pour la gestion globale de l'environnement : nettoyage industriel, assainissement, gestion déchets |
| PAPREC OISE | Spécialiste du recyclage |
| PARTNER 3 ENERGIES | Spécialiste de l'air comprimé et de l'installation compresseur |
| PLASTYLUX | Conseil en technologie plastique |
| PLS HYDRAULICS | Besoins de maintenance corrective et préventive |
| PRHYSE SARL | bureau d'études gestion de l'eau et de l'assainissement |
| REMONDIS France SAS | experte du traitement des déchets dangereux |
| RENAULT GUEUDET | Vente de véhicules neufs et d'occasions pro et particuliers |
| ROCKWOOL France | Isolation par laine de roche, amélioration du confort avec limitation d'émission de gaz à effet de serre |
| SCINTELLE | Vente et pose de vérandas |
| SDIS 60 | Sapeurs pompiers de l'Oise |
| SECIC | Entreprise d'électricité |
| SIMA | Constructeur mondial dans le domaine des travaux publics |
| SITA | Collecte, valorisation et transformation des déchets |
| SMABT | Gestionnaire de l'aéroport de Beauvais-Tillé |
| SMOTHD | Réseau de fibre optique, informations géographiques, développement et facilitation à l'accès de l'administration électronique |
| SMVO | Syndicat Mixte de la Vallée de l'Oise |
| SYMOVE | Traitement et recyclage des déchets |
| TECHNICIEN DES EAUX | Spécialiste dans la vente et la maintenance de pompes et postes de relevage de micro-stations d'épuration, de séparateurs à hydrocarbures et de dégraisseurs |
| TEMPERENS | Cabinet conseil dans la maîtrise des risques |
| TLC CONSEIL | Cabinet réalisant des missions d'audit, de conseil et de formation en organisation, qualité, santé, sécurité, environnement et management |
| TOUT POUR TOIT | Couvreur, zingueur et poseur de fenêtre de toit |
| UTEAM-GROUPE UTC | Laboratoire de "Transformations Intégrées de la Matière renouvelable" |
| VANDEPUTTE | Expert européen dans le domaine de la sécurité et du bien être |
| VETEMENTS PROTECTION SECURITE | Fabricant français, distributeur européen en EPI et sécurité incendie |

Les partenaires

- ADEME
- AGEFOS PME
- APAVE NORD OUEST
- BCMNE/CMNE
- CEEBIOS
- COMMUNAUTE AGGLO DU BEAUVAISIS
- CONSEIL GENERAL DE L'OISE
- GRDF
- ORANGE
- AESN
- AGESYS
- AVELTY CONCEPT
- CARSAT
- CETIM
- BEAUVAIS
- FFB
- LA POSTE

ANNEXE 2 : La Chambre de Commerce et d'Industrie de l'Oise

Fondée en 1889, la Chambre de Commerce et d'Industrie de l'Oise est un établissement public administratif de l'état au service des entreprises.

Placée sous la responsabilité de chefs d'entreprises issus du commerce, de l'industrie et des prestataires de service élus pour 5 ans, la CCIT de l'Oise a pour mission de :

- Accompagner les entreprises au quotidien pour accroître leur valeur ajoutée,
- Former les hommes pour faire gagner les entreprises,
- Gérer des équipements pour préparer l'avenir du territoire,
- Contribuer au développement du territoire,
- Représenter les entreprises du territoire pour défendre leurs intérêts économiques.

La CCI de l'Oise représente 20 480 établissements dans l'Oise, soit 130 260 salariés. Le réseau consulaire en Picardie compte 43 000 ressortissants implantés sur les territoires des CCI de l'Aisne, de l'Oise, d'Amiens Picardie et du Littoral Normand Picard.

Initier et accompagner le développement économique des entreprises du territoire constitue le cœur de nos missions ; une vocation déployée au travers de nombreux services aux entreprises et d'actions de valorisation.

La CCI c'est :

Création reprise : 2500 candidats à la création reprise d'entreprises en 2013, 771 créateurs repreneurs d'entreprise formés à l'entrepreneuriat

764 000 € d'aide financière au titre de la revitalisation induisant 230 nouveaux emplois créés

Formalités : 31 315 formalités réalisées

Commerce : plus de 300 commerçants labellisés « charte qualité » depuis 2007, plus de 1200 commerçants adhérant au dispositif « alerte commerce », 11 collectivités territoriales accompagnées sur le dispositif FISAC, plus de 50 commerçants diagnostiqués dans le cadre de l'accessibilité aux personnes à mobilité réduite.

Industrie : 460 dirigeants conseillés par les conseillers industrie afin de développer leur entreprise

Développement durable : 350 membres inscrits aux clubs, 103 diagnostics HSE réalisés, 273 participants aux réunions d'informations techniques, 145 conseils personnalisés et plus de 270 000€ de subvention grâce au partenariat AESN.

Formation : Plus de 2000 personnes formées par CCI formation, 700 jeunes formés au CFA, 28 diplômes préparés

Aménagement urbanisme : 263 documents d'urbanisme suivis, 21 avis PLU, 141 cartes produites

Economie Numérique : 65 membres au CLUB TIC, lancement d'un PLL comprenant 107 logiciels gratuits pour booster les TPE/PME.

Redéploiement territorial : 14 référents territoriaux, 500 rendez-vous qualifiés avec les décideurs locaux.

6 projets de centres de télétravail