

LE GROUPE SOCOTEC et CYCLE UP NOUENT UN PARTENARIAT VISANT A RENFORCER L'ECONOMIE CIRCULAIRE ET LE REEMPLOI DES MATERIAUX DE CHANTIERS DANS LA CONSTRUCTION ET LE BATIMENT.

Paris, le 1^{er} Juin 2021,

Le Groupe SOCOTEC, acteur majeur du Testing, de l'Inspection et de la Certification dans la construction, l'immobilier et les infrastructures, accompagne ses clients vers des chantiers plus responsables via son label d'économie circulaire ECOCYCLE. Le partenariat avec CYCLE UP, plateforme de réemploi des matériaux de chantiers, devenue une référence dans son domaine, vient renforcer la démarche de labellisation et permettre d'assurer la mise à disposition des matériaux sur la plateforme de réemploi CYCLE UP via son application DIAG IT pour les clients que SOCOTEC accompagne.

Avec plus de 403.000 entreprises, 380.000 artisans et 148Mds d'euros de revenus (chiffres FFB-2020), la filière Bâtiment est une filière économique majeure représentant la moitié de la filière industrielle française et le double de la filière Banque Assurance. Par les ressources humaines, matérielles et énergétiques qu'elle mobilise, par les ouvrages qu'elle réalise et par les déchets qu'elle engendre, la filière est à l'origine chaque année de 44% des consommations d'énergie (devant les transports avec 31,3%), de l'émission de 123 millions de tonnes de CO2 (un quart des émissions nationales) et de 46 millions de tonnes de déchets, dont 49% proviennent de la démolition, 38% de la réhabilitation et 13% de la construction neuve. Consciente de son empreinte carbone, la filière se mobilise grâce à l'action de tiers de confiance en mesure de les accompagner pour évaluer, ajuster et réduire l'impact environnemental des chantiers de construction ou de rénovation.

CYCLE UP et SOCOTEC via son label ECOCYCLE ont mis en place un partenariat permettant de renforcer une démarche bas carbone sur les projets de construction, rénovation et déconstruction que SOCOTEC accompagne pour ses clients promoteurs, constructeurs, décideurs publics ou privés, maîtres d'ouvrages, urbanistes, investisseurs, etc... afin de :

- réaliser un **diagnostic ressources** via l'application de CYCLE UP : DIAG IT (voir en fin de document). Les ressources sont évaluées par SOCOTEC auprès de l'ensemble des parties prenantes d'un chantier afin d'en mesurer le volume, la qualité, la composition, le caractère permettant de qualifier le réemploi.
- réaliser l'**AMO réemploi** par SOCOTEC et CYCLE UP, dans le but de maximiser le réemploi des éléments sur la future construction ou déconstruction afin de les réinjecter vers les filières de réemploi locales via la plateforme CYCLE UP.
- **labelliser via le référentiel complet ECOCYCLE de SOCOTEC**, les projets de construction et déconstruction.

CYCLE UP accompagne un ensemble d'acteurs majeurs de l'immobilier: foncières, promoteurs, opérateurs privés et publics. Cette démarche collaborative permet de gérer plus de 10M de m² qui s'engagent vers l'économie circulaire directement ou via des tiers de confiance indépendant comme le groupe SOCOTEC et sa filiale SOCOTEC Immobilier Durable afin de décerner les labels et certification qui apportent une valeur verte au projet de construction, rénovation ou déconstruction et à son initiateur.

Pour Minh-Trong NGUYEN, Directeur Général de SOCOTEC Immobilier Durable : « la transition d'un modèle de production et de consommation linéaire vers un modèle de gestion circulaire des ressources est capital dans la transformation de la filière du Bâtiment qui se mobilise de plus en plus. Nos clients promoteurs, investisseurs et maîtres d'ouvrage sont soucieux de créer de nouvelles ambitions durables au cœur de leur

projet afin d'agir concrètement pour une société bas carbone et mesurer leur impact environnemental à chaque projet. Obtenir le label ECOCYCLE et utiliser la plateforme de réemploi de matériaux de CYCLE UP sont des actions concrètes et visibles pour tout acteur du Bâtiment sur sa démarche de Développement Durable ».

Pour Sébastien DUPRAT, Directeur Général de CYCLE UP : « DIAG IT s'inscrit comme un nouvel outil du développement de l'économie circulaire, permettant aux acteurs du bâtiment un accompagnement dans la transition du diagnostic déchets en diagnostic ressources, étape obligatoire depuis la promulgation de la loi AGECE (économie circulaire) en février 2020 et son entrée en vigueur début 2021. Il répond également aux besoins du terrain en rendant le diagnostic ressources simple et structuré, tout en favorisant la connaissance des gisements, les filières de réemploi et la réutilisation de matériaux de construction. »

L'ASPECT LEGISLATIF (SOURCE CYCLE UP)

La France s'est positionnée comme pionnière de la prévention des déchets en réalisant en 2004 un premier Plan National de Prévention des Déchets (PNPD) de manière volontaire. L'élaboration du dernier PNPD (2014-2020) s'est inscrite dans le contexte de la directive-cadre européenne sur les déchets, qui prévoit dans son article 29 une obligation pour chaque État membre de l'Union Européenne de mettre en œuvre des programmes de prévention des déchets, en examinant les types d'actions pour déterminer la pertinence de les mettre en œuvre, et d'évaluer périodiquement ces plans nationaux.

La prévention des déchets du BTP est l'objectif n°1 de ce dernier plan. Le BTP produit 70% du tonnage total des déchets générés en France. Le gisement de déchets du BTP s'est élevé à 250M de tonnes (Mt) en 2010, dont +40 Mt pour le Bâtiment. L'un des objectifs est de contenir la production de déchets de la filière par une série d'actions :

- Mettre en place une action de sensibilisation spécifique, à destination des maîtres d'ouvrages
- Création d'une charte d'engagement volontaire des secteurs d'activité pour encourager à la prévention des déchets
- Identifier et utiliser les leviers d'actions pour développer le réemploi des matériaux du secteur du BTP
- Faire le bilan de la réglementation relative aux diagnostics de démolition, et la faire évoluer le cas échéant comme par exemple par la mise en œuvre de la loi AGECE

DIAG IT : application de CYCLE UP



LABEL D'ECONOMIE CIRCULAIRE de SOCOTEC



Contact Presse France pour SOCOTEC : TADDEO

Nicolas Escoulan - Tél. +33 (0)6 42 19 14 74 – nicolas.escoulan@taddeo.fr

Contact pour CYCLE UP : Christophe Dugourd – Directeur développement et marketing

Tél. +33 (0)6 99 70 91 67 - Christophe.dugourd@cycle-up.fr

À PROPOS DE SOCOTEC

*Au service des entreprises depuis presque 70 ans, le Groupe SOCOTEC présidé par Hervé Montjotin, a bâti sa réputation en tant qu'acteur **tiers de confiance** dans les domaines de la gestion du risque, de la conformité, de la sécurité, de la santé et de l'environnement dans la Construction, les Infrastructures et l'Industrie.*

Garant de l'intégrité et de la performance des actifs ainsi que de la sécurité des personnes, SOCOTEC développe une offre de services en testing, inspection et certification, métiers du contrôle technique, de la gestion de la conformité, du risk management, et du conseil technique auprès des entreprises de tout secteur, public ou privé, pour leurs bâtiments, équipements, infrastructures ou constructions. SOCOTEC contribue à l'optimisation de leurs performances par la maîtrise des risques inhérents à leur activité. Ses savoir-faire lui permettent d'accompagner ses clients tout au long du cycle de vie de leurs projets et de se positionner auprès d'eux comme un partenaire durable.

N°1 du contrôle construction en France, N°1 de l'inspection des éoliennes en France, et acteur majeur des TIC¹ dans les secteurs Construction et Infrastructures en Europe, le Groupe SOCOTEC réalise un chiffre d'affaires consolidé de 900M€ en 2020 (dont 45% réalisés hors de France) auprès de 200 000 clients. Présent dans 23 pays avec 9000 collaborateurs, le groupe dispose de plus de 250 reconnaissances externes lui permettant d'agir comme tierce partie de confiance sur de nombreux projets. En France, il compte plus de 150 implantations réparties sur tout le territoire et 32 centres de formation.

Plus d'informations sur www.socotec.fr

À PROPOS DE CYCLE UP

*Diag it est une marque développée et gérée par Cycle Up.
L'application est disponible sur les stores Google Play et l'App Store
Pour en savoir plus, rendez-vous sur le site <https://diag-it.fr/>
Suivez-nous sur LinkedIn*

Plus d'informations sur www.cycle-up.fr