

HYBRID SOFTWARE GROUP

POUR PUBLICATION IMMÉDIATE

HYBRID SOFTWARE GROUP RÉDUIT SON EMPREINTE CARBONE AVEC ECOLOGI

Cambridge, Royaume-Uni, 21 décembre 2021 : Hybrid Software Group PLC (Euronext : HYSG) a conclu un partenariat avec [Ecologi](#), la plateforme qui facilite le financement de projets de compensation carbone et favorise la reforestation dans le monde entier pour compenser l'empreinte carbone.

Depuis octobre dernier, Hybrid Software Group s'attèle à la compensation de l'empreinte écologique de l'ensemble de ses collaborateurs, que ce soit dans leur vie professionnelle ou personnelle. Sur le lieu de travail, le groupe est occupé à mettre en place des politiques de réduction de ses émissions de Scope 1 et Scope 2, en misant notamment sur les énergies renouvelables et les déplacements bas carbone, et coopère parallèlement avec les chaînes d'approvisionnement pour mesurer et faire baisser ses émissions carbone de Scope 3. À travers son partenariat avec Ecologi, Hybrid Software Group vise à compenser l'empreinte carbone de tous ses employés, que ce soit au bureau ou à la maison.

À ce jour, le groupe est ainsi parvenu à compenser 655 tonnes d'équivalent CO₂ et a contribué à des projets environnementaux dans le monde entier, comme la production d'électricité solaire dans les États du Tamil Nadu et du Telangana, en Inde, et l'utilisation de la biomasse résiduelle pour générer de l'électricité au Chili. De plus amples informations sur ces projets et l'impact environnemental positif généré sont disponibles sur le tableau de bord de la société à l'adresse <https://ecologi.com/hybridsoftwaregroup>.

Le président Guido Van der Schueren commente en ces termes : « Notre Conseil d'administration a pleinement conscience de nos responsabilités envers l'environnement et nos collaborateurs. Le fait de soutenir des objectifs de durabilité à travers toute l'entreprise n'est pas seulement légitime pour les générations futures. Cela relève aussi du bon sens commercial. Dans bon nombre de nos marchés de croissance clés par exemple, comme l'emballage et le textile, les facteurs environnementaux influent sur la manière donc ces marchés se développent. En améliorant notre impact environnemental, nous démontrons notre volonté de poursuivre l'expansion de ces marchés en faveur de la production numérique. »

Hybrid Software Group est le seul fournisseur complet de toutes les technologies fondamentales de l'impression jet d'encre. Ses solutions offrent d'une part aux équipementiers une souplesse leur permettant de développer de nouveaux équipements d'impression numérique pour répondre aux applications émergentes, et font bénéficier d'autre part les prestataires de services d'impression de la valeur ajoutée résultant de la production numérique. Par nature, la production jet d'encre est plus durable que son pendant analogique – générant moins de déchets, promouvant la production en flux tendu et autorisant l'emploi de matières premières plus durables.

Fin

À propos de Hybrid Software Group PLC

Au travers de ses filiales opérationnelles, [lien]Hybrid Software Group PLC (Euronext : HYSG) est l'un des développeurs leaders de logiciels d'entreprise dédiés à l'impression dans la fabrication industrielle. Ses clients comprennent des constructeurs de presses comme HP, Canon, Durst, Roland ou encore Hymmen, et des centaines d'imprimeurs d'emballages, d'ateliers et de transformateurs du monde entier.

Le siège social de Hybrid Software Group PLC est établi à Cambridge, au Royaume-Uni. Ses filiales comptent des spécialistes de la gestion des couleurs ([ColorLogic GmbH](#)), des développeurs de logiciels d'impression ([Global Graphics Software](#)), des experts en solutions de commande de têtes d'impression ([Meteor Inkjet](#)), des développeurs de flux de production prépresse ([Xitron](#)) et des développeurs de logiciels d'entreprise ([HYBRID Software](#)).

Contacts

Jill Taylor

Corporate Communications Director

Tél. : +44 (0)1223 926489

E-mail : jill.taylor@hybridsoftware.group

Graeme Huttley

Chief Financial Officer

Tél. : +44 (0)1223 926472

E-mail : graeme.huttley@hybridsoftware.group