

**Siemens, AES, Airbus, Allianz, Atos, Bosch,
Dell Technologies, Deutsche Post DHL Group, IBM,**

Saint-Denis, le 29 novembre
2022

Infineon, MHI, MSC, NTT, NXP, SGS, TotalEnergies et TÜV SÜD

Microsoft rejoint la Charte de confiance pour le renforcement de la cybersécurité

Microsoft a rejoint en novembre 2022 l'initiative *Charter of Trust* (CoT) pour la cybersécurité. Membre de la charte, Microsoft s'engage à mettre son expertise dans le domaine de la cybersécurité au service du développement et de la promotion de principes robustes pour un monde numérique plus sûr. En février 2018, Siemens et 8 partenaires du secteur industriel avaient signé la première charte mondiale pour renforcer la cybersécurité dans l'ensemble des secteurs. Quatre ans plus tard, l'adhésion de Microsoft porte à 18 le nombre de membres de l'initiative.

« La Charte de confiance incarne les valeurs fondamentales pour Microsoft : travailler de façon proactive, ouverte, transparente et collaborative pour développer les meilleures pratiques de cybersécurité et renforcer la confiance », indique Tom Burt, vice-président de Customer Security & Trust chez Microsoft. « Le partenariat avec l'industrie est essentiel pour relever les défis d'aujourd'hui. Nous sommes impatients de collaborer avec les membres de la charte pour faire progresser les stratégies et les initiatives visant à renforcer la cybersécurité. »

« La cybersécurité est la clé de la confiance dans la transformation numérique », souligne Cedrik Neike, membre du directoire de Siemens AG et CEO de Digital Industries. « L'arrivée de Microsoft conforte une nouvelle fois considérablement le poids de la Charte de confiance pour rendre plus résilient notre monde connecté et façonner notre avenir numérique. »

**Siemens, AES, Airbus, Allianz, Atos, Bosch,
Dell Technologies, Deutsche Post DHL Group, IBM,
Infineon, MHI, MSC, NTT, NXP, SGS, TotalEnergies
and TÜV SÜD**

Depuis quatre ans, l'initiative CoT a été à l'origine d'une série de mesures en faveur de la cybersécurité, notamment l'adoption du principe de « sécurité par défaut » : la cybersécurité est prise en compte dès la phase de conception des produits, qui sont ensuite fournis avec des dispositifs de sécurité préconfigurés. Les entreprises membres de la charte ont en outre développé des exigences de base vis-à-vis de leurs fournisseurs, dans le but de continuer à étendre la cybersécurité tout au long des chaînes d'approvisionnement. L'objectif principal de la prochaine étape sera la mise en œuvre d'une méthodologie commune à l'ensemble des secteurs d'activité pour évaluer la sécurité à travers toute la chaîne d'approvisionnement. Pour cela, le cercle toujours plus large des membres et partenaires de la Charte de confiance mettra à la disposition des entreprises, notamment petites et moyennes, des informations, des formations ainsi que des ressources supplémentaires.

L'initiative CoT coopère régulièrement avec diverses autorités politiques et institutions scientifiques transnationales, afin de faire progresser la cybersécurité à l'échelle mondiale et d'harmoniser les pratiques par-delà les frontières nationales et organisationnelles. À cette fin, la Charte de confiance a créé l'Associated Partners Forum, déjà rejoint par des institutions telles que l'Office fédéral allemand de la sécurité de l'information (BSI), le ministère japonais des Affaires intérieures et des Communications (MIC), le Centre canadien pour la cybersécurité ou le Hasso Plattner Institute for Digital Engineering GmbH (HPI) en Allemagne.

Lors de la conférence de Munich sur la sécurité de février 2018, Siemens et 8 partenaires industriels ont signé la première charte commune pour le renforcement de la cybersécurité. Outre Siemens et la conférence de Munich sur la sécurité, les signataires sont AES, Airbus, Allianz, Atos, Bosch, Dell Technologies, Deutsche Post DHL Group, IBM, Infineon Technologies AG, Mitsubishi Heavy Industries, NTT, NXP Semiconductors, SGS, TotalEnergies, TÜV SÜD, aujourd'hui rejoints par Microsoft.

Communiqué de presse conjoint

**Siemens, AES, Airbus, Allianz, Atos, Bosch,
Dell Technologies, Deutsche Post DHL Group, IBM,
Infineon, MHI, MSC, NTT, NXP, SGS, TotalEnergies
and TÜV SÜD**

Pour plus d'informations à propos de la Charte de confiance : www.charteroftrust.com

Contacts presse :

APCO Worldwide

Téléphone : 06 81 11 68 06

E-mail : siemensfrance@apcoworldwide.com

Siemens AG (Berlin et Munich) est une entreprise technologique dont l'activité est ciblée sur les secteurs de l'industrie, des infrastructures, du transport et de la santé. Usines éco-efficientes, chaînes logistiques résilientes, bâtiments et réseaux électriques intelligents, matériel ferroviaire confortable à faibles émissions et médecine de pointe : l'entreprise crée des technologies offrant une réelle valeur ajoutée à ses clients. En œuvrant à la convergence du monde numérique et du monde réel, Siemens permet à ses clients de transformer les secteurs et les marchés sur lesquels ils opèrent, contribuant ainsi à améliorer le quotidien de milliards d'individus dans le monde. Fournisseur de premier plan de technologies médicales, Siemens Healthineers, filiale cotée en bourse dans laquelle le groupe détient une participation majoritaire, contribue à façonner la santé de demain. En outre, Siemens détient une participation minoritaire dans Siemens Energy, acteur majeur dans le transport, la distribution et la production d'énergie.

Au titre de l'exercice 2021, clos le 30 septembre, Siemens a enregistré un chiffre d'affaires de 62,3 milliards d'euros pour un bénéfice après impôts de 6,7 milliards d'euros. Au 30 septembre 2021, l'entreprise comptait un effectif mondial de près de 303 000 salariés. Pour de plus amples informations, retrouvez-nous sur Internet à l'adresse : www.siemens.com.

Microsoft : Microsoft (Nasdaq "MSFT" @microsoft) accompagne la transformation numérique à l'ère du cloud et des environnements intelligents. Sa vocation est de permettre à chaque individu et à chaque entreprise dans le monde de s'améliorer sans cesse.