

## Conformité ISO 27001: 2013

### Auto-déclaration

Le groupe Diehl maintient un niveau élevé de sécurité de l'information et de protection des données. Pour atteindre ce niveau, nous gérons un Système de Management de la Sécurité de l'Information (SMSI)<sup>2</sup> à l'échelle du groupe, qui est essentiellement orienté vers la norme ISO 27001<sup>1</sup>.

Le Système de Management Intégré implémenté, orienté processus, donne le cadre pour préserver la confidentialité, l'intégrité et la disponibilité des informations en appliquant un processus de gestion des risques et donne aux parties intéressées l'assurance que les risques sont gérés de manière adéquate.

Le SMSI<sup>2</sup> est basé sur des règles, valables pour le groupe Diehl, comme des directives et des lignes directrices et est régulièrement contrôlé par des audits internes de sécurité. En complément, ces audits incluent également des contrôles techniques, comme des tests de pénétration de notre infrastructure informatique interne.

Conformément à ces règles internes, qui décrivent nos exigences minimales en matière de gestion de la sécurité de l'information, chaque division de Diehl pourrait démontrer sa conformité aux exigences de la norme ISO 27001. Les principaux éléments de notre SMSI<sup>2</sup> sont conformes à la ligne directrice de Diehl, les "20 règles d'or", correspondant aux exigences de la norme ISO 27001<sup>1</sup> :

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Responsabilité de la Direction</li><li>▪ Gestion des risques</li><li>▪ Manipulations des informations</li><li>▪ Création de lignes directrices</li><li>▪ Sensibilisation des employés</li><li>▪ Définition claire des responsabilités et compétences</li><li>▪ Approbation et maîtrise des nouvelles ressources informatiques</li><li>▪ Transmission des informations sensibles à travers les réseaux publics</li><li>▪ Pas de connexion internet sans firewall</li><li>▪ Surveillance des accès utilisateurs</li><li>▪ Sauvegardes régulières des données</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Conformité avec les lois en vigueur</li><li>▪ Protection contre les risques des partenaires d'affaires</li><li>▪ Protection physique des zones sensibles</li><li>▪ Operations sans erreurs</li><li>▪ Traitement des incidents de sécurité</li><li>▪ Sécurité dans le développement logiciel</li><li>▪ Gestion des changements dans le système ERP</li><li>▪ Gestion des utilisateurs dans les systèmes nécessitant de la sécurité</li><li>▪ Manipulation sécurisée et élimination des supports de données</li></ul> |
|--|---|

IZAR Plus Portal est la solution Diehl Metering pour la gestion et l'analyse des données compteurs, fonctionnant comme un service, hébergée dans un centre de données certifié ISO 27001<sup>1</sup> en Allemagne. Le périmètre de la certification est "conception, transformation, transition et prestation de services pour la gestion des infrastructures et espaces de travail numérique"

Les principaux systèmes et données informatiques de Diehl Metering sont gérés par Diehl Informatik, qui appartient également au groupe Diehl. Diehl Informatik GmbH est certifié selon la norme ISO/IEC 27001<sup>1</sup> pour « le conseil, le développement, l'exploitation et la maintenance des systèmes d'information et de communication ».

Dr C. Bosbach

A. Geuther

R. Edel

Nuremberg, 06 Septembre 2021

<sup>1</sup> ISO 27001:2013 Technologies de l'information - Techniques de sécurité – Systèmes de management de la sécurité de l'information - Exigences

<sup>2</sup> SMSI - Système de Management de la Sécurité de l'Information