



CYBERSECURITY

## OT Security Maturity Check

Analysez la maturité de sécurité de vos outils de production et recevez des recommandations d'actions prioritaires

Le numérique permet d'optimiser l'efficacité des systèmes de commande et de production, ce qui permet de réduire les coûts et de gagner en compétitivité.

Pour exploiter ce potentiel à son maximum, la mise en réseau des systèmes de commande et de production s'intensifie, exposant ainsi la technologie opérationnelle (OT), et plus particulièrement les systèmes de contrôle industriel (systèmes ICS), aux cyberattaques. Les réseaux industriels et les composants ICS sont plus fréquemment la cible de pirates informatiques qui tentent d'accéder aux informations et données sur les produits et de s'emparer de l'expertise métier.

Fort de notre propre expérience terrain, Airbus Cyber Security a constaté qu'une production efficace et un processus innovant ne peuvent prospérer que dans un contexte sécurisé.

Évaluer la sécurisation de votre environnement de production, donc la maturité de sécurité OT de votre entreprise, passe par une analyse précise de vos systèmes et processus de sécurité.

Pour évaluer ce niveau de sécurisation des infrastructures et équipements industriels critiques, nous vous proposons un service efficace et sur-mesure : OT Security Maturity Check.

### Nous vous proposons :

- une évaluation de la sécurisation mise en œuvre par vos soins pour la cybersécurité des systèmes industriels
- une étude de la maturité actuelle de sécurisation de l'environnement OT de votre entreprise, simple à mettre en œuvre
- des actions prioritaires et les étapes à suivre en vue d'optimiser la sécurisation

### Contenu de la prestation :

- Validation de l'efficacité des mesures de sécurité en vigueur, incluant une visite des sites et des entretiens avec des experts
- Évaluation des mesures de sécurité mises en œuvre, d'après les bonnes pratiques et certaines normes locales et internationales, telles que l'IEC 62443
- Élaboration d'une liste de mesures prioritaires

**AIRBUS**

# OT Security Maturity Check : plus de détails

Analysez le niveau de sécurité de votre entreprise en toute simplicité et obtenez des recommandations d'actions prioritaires

## OT Security Maturity Check en oeuvre

<b>Lancement</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Détermination des systèmes d'automatisation soumis à l'analyse, selon leur niveau de criticité</li><li>• Définition des documents nécessaires à l'analyse documentaire</li><li>• Désignation des interlocuteurs pour l'inspection et les entretiens</li><li>• Planification des échéances</li></ul>
<b>Analyse documentaire</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Analyse des documents fournis, axée sur les mesures de sécurité techniques et organisationnelles, ainsi qu'en matière de ressources humaines et d'architecture</li><li>• Préparation des entretiens et inspection</li></ul>
<b>Entretiens/ Inspection</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Clarification du cadre organisationnel, des directives et des processus</li><li>• Vérification de l'application des mesures de sécurité</li><li>• Contrôle échantillonné des mesures de sécurité fondamentales, telles que l'attribution des rôles et des droits, la gestion des correctifs, la sauvegarde et la restauration</li></ul>
<b>Évaluation</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Comparaison entre les informations ainsi collectées et les prescriptions documentées, bonnes pratiques, et normes nationales et internationales</li></ul>
<b>Atelier</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Clarification des éléments restant à traiter, en concertation avec l'ensemble des parties concernées</li><li>• Définition du contenu du rapport final</li><li>• Sollicitation des informations manquantes pour l'édition du rapport final</li></ul>
<b>Rapport final/ Présentation des résultats</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Synthèse de gestion</li><li>• Objet de la vérification, processus et portée</li><li>• Résultats de la qualification</li><li>• Recommandations d'actions prioritaires</li></ul>

Les résultats peuvent être intégrés ultérieurement à un programme OT Security Risk Assessment. Cette analyse de la maturité peut également être complétée par une « Asset Discovery & Analysis » (Découverte et analyse des actifs) plus exhaustive.

N'hésitez pas à nous contacter pour obtenir une offre personnalisée.

## Représentation simplifiée de la maturité de sécurité de votre entreprise



**AIRBUS**

This document is not contractual. Subject to change without notice.  
© 2019 Airbus CyberSecurity. AIRBUS, its logo and the product names are registered trademarks. All rights reserved.  
// 0119 F 0322

**Airbus CyberSecurity**

Metapole 1, boulevard Jean Moulin / CS 40001 / 78996 Elancourt Cedex / France  
Willy-Messerschmitt-Str. 1 / 82024 Taufkirchen / Germany  
Quadrant House / Celtic Springs / Coedkernew / South Wales NP10 8FZ / United Kingdom  
Etihad Towers T3 / Corniche Road, 19th floor / P.O.Box: 72186 / Abu Dhabi / United Arab Emirates  
[www.airbus-cyber-security.com](http://www.airbus-cyber-security.com) / [contact.cybersecurity@airbus.com](mailto:contact.cybersecurity@airbus.com)