

CT-NEWS

++ Volume d'achat garanti de 60 000 systèmes ++ Plus de 50 millions d'euros de commande ++ Équipement allant jusqu'à 191 000 femmes et hommes soldats ++

La plus grosse commande de l'histoire de l'entreprise

Introduction transversale de produits CeoTronics dans l'armée de la République fédérale d'Allemagne



Photo: Rheinmetall AG

MADE IN GERMANY



WHEN IT COUNTS

 **CeoTronics**

Succès annoncés

Armée allemande :

Introduction transversale de solutions de communication CeoTronics

Un projet phare unique en son genre dans l'UE et au rayonnement international

En avril 2024, l'armée allemande décide d'opter pour les systèmes de communication CeoTronics et d'équiper jusqu'à **191 000 femmes et hommes soldats** de CT-MultiPTT multifonctionnels d'ici 2030. Dans le cadre d'une forte concurrence, le choix s'est donc porté sur les produits de qualité supérieure de CeoTronics permettant une utilisation transversale grâce à une manipulation intuitive et des profils d'utilisateurs individuels.

La commande résulte de l'appel d'offres « SmG » (kits d'interphonie avec protection auditive) par l'intermédiaire de Rheinmetall Electronics GmbH et comprend un **volume d'achat garanti de 60 000 systèmes d'une valeur d'environ 43 millions d'euros**. La livraison se compose de PTT de commandement (CT-MultiPTT 3C) et de PTT de soldats (CT-MultiPTT 1C).

Un contrat supplémentaire de **7 millions d'euros** a été passé dans le cadre du projet SmG. Il porte sur la fourniture de différents câbles CT-ComLink® pour la connexion des CT-MultiPTT aux radios personnelles et aux systèmes de communication embarqués. Une autre entrée de commande d'environ **2,7 millions d'euros** concerne des produits venant compléter les CT-MultiPTT commandés.

Autres succès en Europe

Au premier trimestre 2024, CeoTronics AG a déjà reçu des **commandes importantes de plusieurs dizaines de millions d'euros de la part de deux clients européens**. La première commande comprend des touches de commande multifonctionnelles ainsi que des casques avec fonction de protection auditive et réception des bruits extérieurs, la seconde des systèmes radio numériques en duplex intégral (solutions CT-DECT). Nos produits contribueront à une plus grande sécurité au travail et à une efficacité accrue chez les donneurs d'ordre.



Notre
boussole des valeurs



Thomas H. Günther
PDG et président du conseil
d'administration

« Le renforcement de la sécurité intérieure et extérieure en Allemagne et en Europe pour protéger notre liberté, notre démocratie et notre économie sociale de marché nous tient à cœur. Nous sommes fiers de pouvoir apporter une contribution aussi importante à la défense du pays et de l'alliance. »

CT-MultiPTT 3C

CT-MultiPTT 3C
PTT de commandement

CT-MultiPTT 1C
PTT de soldat

Câble de raccordement
CT-ComLink®



Une révolution sur le marché des unités de contrôle

Nouveauté produit

La rencontre de l'analogique et du numérique

Dans leur dernière version, les unités de contrôle multifonctionnelles **CT-MultiPTT 3C** et **1C** peuvent être connectées aussi bien à des sources analogiques que numériques grâce au traitement de signal ultramoderne intégré. Le raccordement de radios, de hubs tactiques, de téléphones portables ou d'interphones s'effectue alors via plusieurs variantes de câbles USB CT-ComLink® qui permettent de transmettre simultanément des signaux audio, des données et du courant.

Une flexibilité unique dans un environnement concurrentiel

Avec cette innovation produit, CeoTronics est le premier fabricant à jeter un pont technologique entre le monde analogique et le monde numérique, révolutionnant ainsi le marché des unités de contrôle. Pour la première fois, cette interaction entre les CT-MultiPTT, les câbles CT-ComLink® et les périphériques USB n'est pas nécessairement synonyme de nouvel achat : les appareils existants peuvent être mis à jour sans problème sur la base de notre philosophie éprouvée : « **matériel constant, logiciel évolutif** ».



CT-DECT Multi : Nouvelle génération

Nouveauté produit

Communication numérique en duplex intégral redéfinie

Depuis 2019, CeoTronics est la référence dans le domaine de la communication de proximité autonome et sans latence grâce au système de communication numérique en duplex intégral CT-DECT Multi (première génération). Avec le développement de la deuxième génération, nous prenons en compte les exigences élargies de nombreux utilisateurs – exigences devant notamment être satisfaites dans des situations d'intervention complexes. En plus des fonctions éprouvées, le nouveau CT-DECT Multi (Gen2, 2024) offre aux utilisateurs une multitude de caractéristiques innovantes qui augmentent encore la sécurité d'utilisation et la performance et assurent un maniement plus flexible.

- **Nouveau pack Bluetooth** : Permet de se connecter à des casques et à la touche sans fil CT-WirelessPTT MIL
- **Menu vocal** : Avec retour acoustique et messages vocaux
- **BaseSelect** : Connexion rapide et simple à différents canaux de communication par simple pression d'un bouton, aucun « apprentissage » nécessaire
- **Raccourcis** : Changement rapide de niveaux de commande/accès direct aux fonctions sélectionnées

Aperçu de tous les avantages :

CT-DECT Multi M7	1ère génération (depuis 2019)	2ème génération (à partir de 2024)
Technologie CT-ComLink®	●	●
Connexion audio Bluetooth (Classic) à des téléphones portables*	●	●
Connexion audio Bluetooth (Classic) à des casques (également de fournisseurs tiers)*		●
Connexion de données Bluetooth (LE) au CT-WirelessPTT		●
Classe de protection IP66 et IP67/MIL810G	●	●
Fonction BaseSelect		●
Messages vocaux pour un retour acoustique		●
Raccourcis pour un accès direct à différents niveaux de commande		●

*Possibilité de connexion à un téléphone portable ou à un casque

Certification ISO 14001 pour la filiale

Le certificat délivré l'année dernière à CeoTronics AG à Rödermark selon la norme internationale ISO 14001 pour le management environnemental et la durabilité a été étendu à la société CT-Video GmbH à Lutherstadt Eisleben.

La certification de notre filiale à 100 % confirme l'exigence de notre groupe de fabriquer des produits d'une qualité et d'une durée de vie exceptionnelles, tout en montrant l'exemple en matière de protection de l'environnement grâce à des mesures d'économie conséquentes en matière de consommation d'énergie et de ressources.



Critères environnementaux, sociaux et de gouvernance



Du nouveau dans l'équipe



Maximilian Lessmeister travaille pour nous depuis le 1er novembre 2023 en tant que chef de produit/technico-commercial pour la France.



Depuis le 1er décembre 2023, **Maïke Brauneis** renforce notre service commercial en tant que chargée de commandes.



Michael Fuhrmann a débuté le 1er mars 2024 son mini-job dans le domaine de la gestion des bâtiments et de la mobilité.



Le 1er avril 2024, **Axel Knorr** a repris le poste de Supplier Quality Manager dans le domaine des opérations.



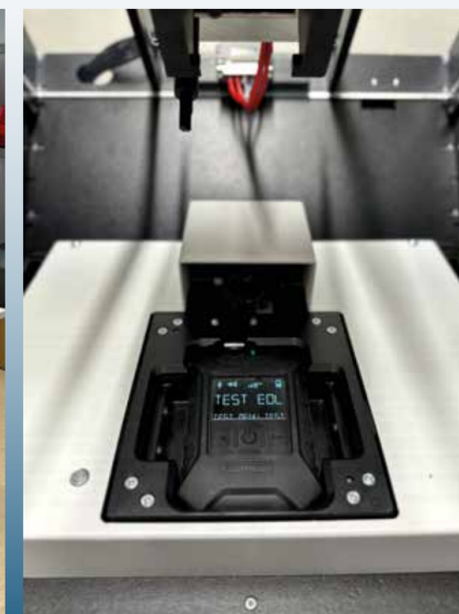
Philipp Pütz nous apporte son soutien dans le domaine du développement de matériel depuis le 1er mai 2024. Du 1er octobre 2023 au 31 mars 2024, il a déjà réalisé avec succès sa thèse de master dans le domaine de l'ingénierie électrique chez nous.

Nouvel investissement dans l'assurance qualité

Système de test en fin de ligne maintenant aussi pour CT-DECT Multi

Avec l'acquisition orientée vers l'avenir d'un système de test en fin de ligne presque entièrement automatique pour les CT-MultiPTT 3C et 1C, CeoTronics a fait face l'année dernière aux exigences accrues en matière d'assurance qualité et à des volumes de commandes toujours plus importants.

La première mise à niveau suivra cette année : grâce à une nouvelle application pour le **CT-DECT Multi**, il est désormais possible de tester rapidement et automatiquement le système de communication numérique en duplex intégral, tout en installant le logiciel personnalisé.





Enforce Tac 2024

En tant qu'exposant de la première heure, CeoTronics a de nouveau répondu présent au salon Enforce Tac en 2024. Le salon professionnel des autorités chargées de la sécurité a accueilli cette année **plus de 12 000 visiteurs professionnels de 86 pays** - un record.

De nombreux entretiens avec des personnes intéressées et des clients (potentiels) sur notre stand, qui a toujours été très fréquenté, et la participation au nouvel **Enforce Tac Village** où nous avons mis à disposition, en tant que partenaire exclusif, des produits sélectionnés pour une utilisation dans des scénarios tactiques simulés, ont fait de notre présence au salon un succès total. Notre emplacement pour 2025 est déjà réservé !



Droits d'auteur : NuernbergMesse

Parrain de l'Enforce Tac :
le ministre de l'intérieur de Bavière
Joachim Herrmann

CT-MultiPTT 3C en action à l'Enforce Tac Village



Mentions légales

Rédaction : CeoTronics AG, Adam-Opel-Str. 6, 63322 Rödermark (Germany), Peter Hügel, chef du département Marketing Service, tél. +49 6074 8751-0
E-mail : peter.huegel@ceotronics.com - Parution irrégulière. Sous réserve d'erreurs et de fautes de frappe.

Toutes les marques commerciales, marques déposées ou noms de produits mentionnés dans ce CT-News sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

CeoTronics AG

Audio • Video • Data Communication
Adam-Opel-Str. 6
63322 Rödermark
(Allemagne)
Tél: +49 6074 8751-0
E-Mail: verkauf@ceotronics.com
Web: www.ceotronics.com

CT-Video GmbH

Video • Audio • Data Communication
Gewerbegebiet Rothenschirmbach 9
06295 Lutherstadt Eisleben
(Allemagne)
Tél: +49 34776 6149-0
E-Mail: ctv.info@ceotronics.com
Web: www.ct-video.com

CeoTronics S.L.

Madrid / Spain
ventas@ceotronics.es
www.ceotronics.com

CeoTronics, Inc.

Virginia Beach / USA
sales@ceotronicsusa.com
www.ceotronicsusa.com