

ES
FR

CT-NEWS

CT-NEWS

++ Primeras cifras para el fin del ejercicio de 2020/2021 ++ Volumen de negocios + 8,4% a aprox. € 26,5 mio. ++ Entrada de pedidos + 2,3% ++ Récord de ventas ++
 ++ Premiers chiffres concernant la fin de l'exercice 2020/2021 ++ Chiffre d'affaires + 8,4 % à env. 26,5 millions d'euros ++ Commandes enregistrées + 2,3 % ++ Chiffre d'affaires record ++

¡GRACIAS

MERCI !

#DarlasGracias #pandémie #covid19 #StayAtHome #corona
 #NoBastaconunAplauso #aide #solidaritécorona #groupeàrisque
 #EstamosaVuestroLado #GraciasporTodo #socialdistancing
 #ProfesionesEsenciales #hôpitaux #flattenthecurve #hospitales
 #geriátricos #policía #FuerzasArmadas #contrelacrise #bomberos
 #nousrestonsàlamaison #ComercioMinorista #coronavirus
 #NosQuedamosenCasa #quarantineandchill #mercipourtout
 #SolidaridadporelCoronavirus #resterpositif #homeoffice #vacuna
 #RetoenelBarrio #héros #respeto #ayudantes #GrupodeRiesgo
 #Stayathomechallenge #nosquedamosencasa #ContraLaCrisis
 #détailants #DistanciadeSeguridad #mascarillas #SerPositivos
 #máscara #ayudante #JuntosResistiremos #coronacare #héros
 #FlattenTheCurve #armée #nousrestonàlaMaison #together
 #SolidaridadenTiemposdeCoronavirus #fortsensembles #pandemia
 #AyudaenelBarrio #LaUniónHacelaFuerza #Shutdowngermany



CeoTronics expresa su agradecimiento

Nosotros, la empresa CeoTronics AG, fabricamos sistemas para comunicarse en condiciones ambientales y laborales difíciles; en este sentido nunca fueron tan complicadas las condiciones en las que intervienen nuestros clientes. En estos tiempos de pandemia, hemos sido testigos directos de cómo las personas que trabajan en grupos profesionales de carácter esencial no solo deben llegar hasta su límite, sino también traspasarlo con mucha frecuencia.

No solo nos referimos a nuestros clientes, sino también a nuestros conciudadanos, colegas y amigos, que prestan un servicio diario a la sociedad. La lista de profesiones es más larga de lo que pudiera pensarse a priori, y esta debería leerse hasta el final para poder hacerse una idea de las personas que forman parte de ella y de aquellas que se merecen el máximo respeto. Esta lista, que mostramos abajo, no pretende ser exhaustiva; asimismo, queremos dejar claro que no descartamos a nadie al emplear formas masculinas o femeninas.

Los héroes del momento

Bomberos, empleados de clínicas, personal de hospitales, médicos, personas que trabajan en la recogida de basuras, empleadas y empleados de tiendas de comestibles y gasolineras, empleados de consultas médicas, enfermeras de hospitales, psicoterapeutas y enfermeras geriátricas, cuerpos estatales del orden y la seguridad, fuerzas del orden, fuerzas de defensa y servicios de emergencia. Tampoco podemos olvidarnos de los conductores de camiones, policías, voluntarios –sin importar donde se necesitan o necesitan– y todas las demás personas que mantienen satisfechas nuestras necesidades diarias.

No basta con un aplauso

Muchas de estas personas también son nuestros clientes, y estamos realmente orgullosos de ellas. Desempeñan unos trabajos ejemplares, para los cuales no siempre es posible mantener la distancia. Estas personas están sometidas a un riesgo aún mayor, en ocasiones incluso por malos comportamientos intencionados o agresiones; nos referimos, entre otros, a los cuerpos de emergencias. Todos y cada uno de ellos se merecen un aplauso, lo que supone una bonita forma de reconocer su labor, aunque solo creíble si va acompañada de una mejora de sus condiciones laborales, retribuciones y reconocimiento social.

En estos tiempos debemos dar las gracias. En nuestro caso, lo hacemos publicando este artículo en el periódico de la empresa con el fin de tener presentes a esas personas que no se quedan sentadas en casa ni de brazos cruzados durante la crisis del coronavirus, y que no pueden trabajar desde casa ni en su empresa manteniendo una buena distancia de seguridad.

En nombre de todas sus empleadas y empleados, la empresa CeoTronics AG da las gracias de manera oficial y expresa a todos aquellos que protegen nuestra democracia, libertad y seguridad, así como a aquellas personas que se preocupan por nuestro bien máximo: la salud. ¡Gracias!

CeoTronics dit merci

Chez CeoTronics AG, nous fabiquons des systèmes de communication pour des conditions d'environnement et de travail complexes. Jamais les conditions dans lesquelles travaillent nos clients n'ont été plus difficiles. Durant la pandémie, nous avons pu voir comment les personnes qui travaillent dans des catégories professionnelles d'importance systémique ont dû non seulement aller jusqu'à leurs limites, mais bien aussi souvent aller au-delà.

Il ne s'agit pas uniquement de nos clients et clientes, il s'agit également de nos concitoyens et concitoyennes, collègues, amis et amies, qui travaillent jour après jour pour la société. La liste des métiers est plus longue qu'on ne le pense, et il suffit de la lire jusqu'au bout pour se faire une idée des personnes impliquées et à qui témoigner notre respect. Cette liste n'est pas exhaustive et nous voulons explicitement attirer l'attention sur le fait que nous n'excluons personne avec les formes masculines ou féminines.

Les héros du moment

Pompiers, employés de cliniques, personnel d'hôpitaux, médecins, éboueurs, collaborateurs et collaboratrices de magasins d'alimentation, de stations service, collaborateurs de cabinets médicaux, soignantes dans les hôpitaux, physiothérapeutes et aides soignantes, forces de l'ordre et de sécurité d'État, forces de répression, forces de défense ainsi qu'ambulanciers. Sans oublier les conducteurs de poids lourds, les policiers, les bénévoles, partout où ils ont été et sont nécessaires, et tous ceux qui assurent notre ravitaillement quotidien.

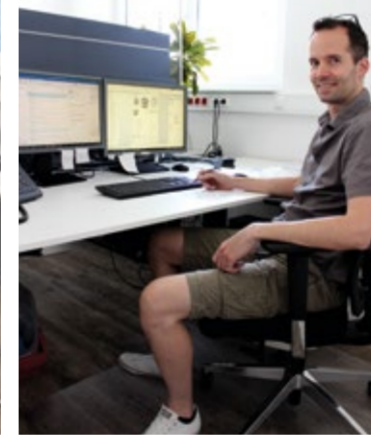
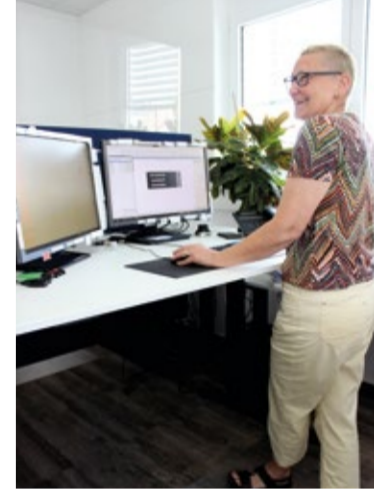
Applaudir ne suffit pas

Beaucoup d'entre eux sont également nos clients et nous sommes fiers d'eux. Ils exercent des métiers exemplaires, qui ne permettent pas toujours de respecter les distances. Ce sont précisément ces personnes qui sont exposées à un risque encore plus élevé, en partie aussi à cause de comportements inappropriés et/ou d'agression contre par ex. les équipes de secours. Ici chacun a mérité des applaudissements, ce qui est naturellement une forme élégante de dire merci, mais qui n'est crédible que si les conditions de travail, les rémunérations et la reconnaissance sociale évoluent en même temps de manière positive.

Aujourd'hui nous devons tout simplement dire merci. Nous le faisons en publiant cette contribution dans notre journal d'entreprise afin de penser aux personnes qui ne restent pas assises chez elles en attendant qui ne font pas de télétravail ou qui ne peuvent pas travailler en entreprise avec une distance de sécurité importante.

La société CeoTronics AG dit ici officiellement et expressément merci au nom de tous les collaborateurs et collaboratrices à tous ceux qui protègent notre démocratie, liberté et sécurité et qui s'occupent de notre bien-être, de notre santé. Merci !

CeoTronics AG



Edificio núm. 7a:
terminado y ocupado.

Maison n° 7a :
achevé et occupé.

Ya se han montado e instalado los nuevos muebles de oficina y otros equipos, se ha montado la cocina de gran tamaño y se ha equipado la sala de descanso y de seminarios. Los últimos trabajos de menor calado estarán listos a mediados de junio en la calle Adam-Opel-Straße. La planta superior ya fue ocupada a mitad de abril por los departamentos de Finanzas y Control de Gestión y de Documentación Técnica.

Dieciséis (el 73 %) técnicos, proveedores y prestadores de servicios de la zona más próxima, de los cuales seis provienen del municipio de Rödermark y dos de localidades cercanas, han podido completar sus trabajos a pesar de la pandemia y sus circunstancias.

La planificación más prudente/laboriosa y la falta de capacidades debido a la pandemia se compensaron con el gran compromiso, la flexibilidad y la rapidez de los implicados, lo cual redujo el retraso de la finalización a unos pocos meses.

En breve entrarán en funcionamiento la cocina para el personal y la sala multifunción de descanso y de seminario, y en los locales «antiguos» se ha creado, sobre todo, mucho espacio para la expansión.

El nuevo edificio en cifras

Se han excavado unas 95 toneladas de tierra, se han integrado 16 toneladas de acero de construcción y vertido 40 m³ de solado, se han montado 90 módulos solares, se han instalado 13 kilómetros de cables de fibra de vidrio, eléctricos, telefónicos y de datos y más de 300 tomas de corriente y cajas de conexión para datos.

Después de que se hayan plantado en el exterior aprox. 1300 arbustos y hierba beneficiosos para las abejas, el nuevo edificio en la planta de Rödermark está listo para su recepción final.

Buenas intenciones bien puestas en práctica

Desde el principio, el objetivo ha consistido en construir el edificio de la manera más ecológica y económica posible y apoyar a la vez a nuestra región. Los trabajos debían encargarse a empresas del entorno más próximo para que las rutas de transporte fuesen cortas, con el fin de poder construir el edificio cuidando al máximo los recursos. Este plan se ha implementado de una manera ejemplar, pudiéndose despavimentar y renaturalizar, además, una superficie aún mayor de la esperada en un primer momento.

Les nouveaux meubles de bureau et autres éléments d'aménagement ont été montés et installés, la cuisine professionnelle a été posée et la salle de pause et de séminaire a été aménagée. Les derniers petits travaux dans l'Adam-Opel-Straße seront terminés à la mi-juin. Le service finances/controlling et la documentation technique ont déjà emménagé à l'étage supérieur à la mi-avril.

Seize (73 %) artisans, fournisseurs et prestataires de services des environs, dont six de Rödermark et deux des communes voisines, ont réussi à achever leur œuvre malgré les conditions pandémiques omniprésentes.

La planification plus prudente/fastidieuse et les capacités manquantes à cause de la pandémie ont été compensées par un engagement considérable, une souplesse et une rapidité des acteurs, ce qui a permis de limiter le retard de l'achèvement des travaux à quelques mois.

La mise en service de la cuisine des collaborateurs et de la salle de pause et de séminaire multifonctionnelle aura lieu d'ici peu, et il y a maintenant surtout beaucoup de place pour se développer dans les « anciens » locaux.

Le nouveau bâtiment en chiffres

Environ 95 tonnes de terre excavée ont été évacuées, 16 tonnes d'acier de construction et 40 m³ de chape utilisés, 90 modules solaires montés, 13 kilomètres de lignes de fibre optique, électrique, téléphonique et de données posés et plus de 300 prises de courant et de données installées.

Après la plantation en extérieur d'environ 1 300 arbustes et graminées mellifères, le nouveau bâtiment du site de Rödermark est prêt pour le contrôle final.

De bonnes résolutions mises en œuvre de manière rigoureuse

Dès le début, l'objectif était de construire d'une manière la plus écologique et économique possible, tout en renforçant la région. Des entreprises des environs, avec des trajets courts, devaient être retenues afin que la construction préserve le plus possible les ressources. Ce plan a été réalisé de manière exemplaire, et il a en outre été possible de desserrer et de renaturer plus de surface que ce qui avait été envisagé à l'origine.

CeoTronics AG



Comunicaciones financieras Communications financières

CeoTronics AG

2. Juni 2021

Kurzanalyse

Analysten

Ansgar Großjohann,

Roger Becker, CEFA

89 71 91 038-42,-46

l.grossjohann@bankm.de; roger.becker@bankm.de

Bewertungsergebnis

KAUFEN

(vormals: KAUFEN)

Fairer Wert

€ 6,00

(vormals: € 5,50)

BankM

Find BankM Research on Bloomberg,
CapitalIQ, Factset, ResearchPool,
Thomson Reuters, vwd and
www.BankM.de

Branche

WKN

ISIN

Bloomberg/Reuters

Rechnungslegung

Geschäfts Jahr

Bericht GJ 2020/21

Marktsegment

Transparenzlevel

Kommunikation

5407407

DE0005407407

CEK OY/CEK.DE

HGB

31. Mai

Anfang September 2021

Open Market

Basic Board

Últimas cifras de CeoTronics y nuevo objetivo de precio para la acción de CeoTronics

Derniers chiffres de CeoTronics et nouvel objectif de cours pour l'action CeoTronics

Evolución de los ingresos y de la cartera de pedidos al final del ejercicio 2020/2021 (31 de mayo de 2021)

Según las cifras preliminares, CeoTronics AG generó unos ingresos consolidados de aproximadamente 26,5 millones de euros en el período comprendido entre el 1 de junio de 2020 y el 31 de mayo de 2021. Esto significa que CeoTronics AG ha superado los ingresos del año anterior en aproximadamente 2,0 millones de euros y la previsión de ingresos en aproximadamente 0,5 millones de euros, logrando así los mayores ingresos de su historia.

La cartera de pedidos consolidada a 31 de mayo de 2021 disminuyó, tal y como estaba previsto y en línea con las expectativas, desde un nivel muy alto del año anterior, en aproximadamente un 23,7%, hasta unos 17,1 millones de euros. La media de la cartera de pedidos de los últimos cinco ejercicios (a 31 de mayo en cada caso) asciende a 13,4 millones de euros.

A pesar del impacto negativo de la pandemia, la entrada de pedidos evolucionó de forma sorprendentemente positiva, aumentando aproximadamente un 2,3% interanual y un 30,9% en el cuarto trimestre.

Récord de ventas a pesar de la pandemia

(Breve análisis BankM.)

BankM. publicó un reciente análisis corto sobre las acciones de CeoTronics el 2 de junio de 2021.

Resultado de la valoración: COMPRAR

Precio objetivo: 6,00 euros

Las cifras definitivas y detalladas del ejercicio 2020/2021 se publicarán con el informe anual 2020/2021 una vez que se hayan determinado, probablemente a principios de septiembre de 2021.

"Los tres últimos ejercicios han sido muy positivos a pesar de los últimos 15 meses de pandemia. La actual cartera de pedidos y varios proyectos importantes en los que estamos trabajando nos permiten mirar con optimismo hacia el futuro", dijo el director general Thomas H. Günther.

Más información:

CeoTronics AG
Audio • Video • Data Communication
Investor Relations,
Adam-Opel-Straße 6, 63322 Rödermark, Germany
E-Mail: investor.relations@ceotronics.com

Se puede encontrar información más detallada sobre la empresa y evaluaciones del mercado en el que opera CeoTronics AG en el informe base del 10 de febrero de 2020.

Home > Investor Relations > Research Basisstudie / Kurzanalyse
> CeoTronics AG: BankM Kurzanalyse vom 2. Juni 2021

Home > Investor Relations > Research Basisstudie / Kurzanalyse
> CeoTronics AG: BankM Basisstudie vom 10. Februar 2020

Evolution du chiffre d'affaires et du carnet de commandes à la fin de l'exercice 2020/2021 (31 mai 2021)

Selon les chiffres préliminaires, CeoTronics AG a généré un chiffre d'affaires consolidé d'environ 26,5 millions d'euros au cours de la période de référence allant du 1er juin 2020 au 31 mai 2021. Cela signifie que CeoTronics AG a dépassé les revenus de l'année précédente d'environ 2 millions d'euros et les prévisions de revenus d'environ 0,5 million d'euros, réalisant ainsi les revenus les plus élevés de son histoire.

Le carnet de commandes consolidé au 31 mai 2021 a diminué, comme prévu et conformément aux attentes, d'environ 23,7% par rapport au niveau très élevé de l'année précédente, pour s'établir à environ 17,1 millions d'euros. Le carnet de commandes moyen des cinq derniers exercices (au 31 mai dans chaque cas) s'élève à 13,4 millions d'euros.

Malgré l'impact négatif de la pandémie, les entrées de commandes ont connu une évolution étonnamment positive, augmentant d'environ 2,3% en glissement annuel et d'environ 30,9% au quatrième trimestre.

Ventes record malgré la pandémie

(Brève analyse BankM.)

BankM. a publié une récente analyse courte sur l'action CeoTronics le 2 juin 2021.

Résultat de l'évaluation : BUY

Prix indicatif : € 6,00

Home > Investor Relations > Research Basisstudie / Kurzanalyse
> CeoTronics AG: BankM Kurzanalyse vom 2. Juni 2021

Les chiffres définitifs et détaillés de l'exercice 2020/2021 seront publiés avec le rapport annuel 2020/2021 dès qu'ils auront été déterminés, probablement au début du mois de septembre 2021.

"Les trois derniers exercices ont été très positifs malgré les 15 derniers mois de pandémie. Le carnet de commandes actuel et plusieurs grands projets sur lesquels nous travaillons nous permettent d'envisager l'avenir avec optimisme", a déclaré le PDG Thomas H. Günther.

Pour plus d'informations :

CeoTronics AG
Audio • Video • Data Communication
Investor Relations,
Adam-Opel-Straße 6, 63322 Rödermark, Germany
E-Mail: investor.relations@ceotronics.com

Des informations plus détaillées sur la société et des évaluations du marché sur lequel CeoTronics AG opère peuvent être trouvées dans le rapport de base daté du 10 février 2020.

CeoTronics AG

LED de estado multicolor
LED d'état multicolore



Tecla multifunción 1

Bouton multifonctionnel 1

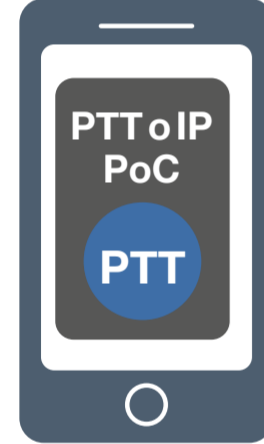
1

Tecla de emparejamiento
Touche d'appairage

Tecla multifunción 2
Bouton multifonctionnel 2



Botón principal
(p. ej., PTT – Push-to-Talk)
Touche principale
(par ex. PTT – Push-to-Talk)



Smartphone con
aplicación PoC/PTTToIP

Smartphone avec
application PoC/PTTToIP



Comparación del tamaño
Comparaison de taille

CT-WirelessPTT para PoC/PTTToIP

Utilice el pulsador de mando separado
y proteja así su smartphone

Una evolución interesante en el mercado europeo de comunicación industrial y en el ámbito de las fuerzas del orden y los cuerpos de seguridad del Estado es el cambio de la radiocomunicación DMR/TETRA/Tetrapol a las aplicaciones Push-to-Talk over Cellular. En estas últimas, un smartphone asume la función de la clásica radio portátil. Para poder trabajar de la manera aprendida durante décadas y beneficiarse de todas las ventajas de una red de radio digital cerrada, diversos proveedores ofrecen una multitud de aplicaciones PoC/PTTToIP que proporcionan estas posibilidades al usuario.

Por desgracia, la mayoría de los smartphones no poseen la resistencia de un equipo de radio. Para el usuario se plantea la cuestión de cómo puede manejar su smartphone en todo momento durante la intervención y protegerlo a la vez. La solución la ofrece el robusto pulsador inalámbrico CT-WirelessPTT. Este asume la función Push-to-Talk de la aplicación mientras el smartphone está guardado con seguridad en el bolsillo. Al llevar el dispositivo cómodamente en la muñeca, el usuario incluso mantiene ambas manos libres durante la acción.

Las adaptaciones necesarias en la aplicación PoC/PTTToIP preferida por el usuario son fáciles de implementar gracias a los protocolos Bluetooth® LE estandarizados y cuentan con la asistencia y el acompañamiento del Departamento de desarrollo de CeoTronics AG.

El CT-WirelessPTT, desarrollado y producido en Alemania, dispone de las clases de protección IP66, IP67, así como MIL-STD-810-G y ofrece una elevada protección frente a agua y polvo, así como temperaturas y presiones atmosféricas extremas, radiación solar, sustancias químicas y vibraciones.

Como complemento óptimo para el sistema de radio inteligente se recomienda el CT-Neckband Headset. Este ofrece la transmisión óptima de la voz y es muy cómodo de llevar. Con un peso de solo 22 g es particularmente ligero y se puede adaptar perfectamente a la forma de la cabeza del usuario gracias al arco de cable especial.

¿Tiene alguna consulta o desea una presentación de nuestros productos?

Escríbanos a ventas@ceotonics.es. Le ofreceremos con mucho gusto un asesoramiento detallado.

<https://www.ceotonics.com/es/productos/unidades-remotas/ct-wirelessptt-mil.html>



CT-WirelessPTT pour PoC/PTTToIP

Utilisez la touche de commande déportée
afin de protéger votre Smartphone

Le passage des anciennes applications radio DMR/TETRA/Tetrapol aux applications Push-to-Talk over Cellular constitue une évolution passionnante sur le marché européen de la communication industrielle ainsi que pour les forces de l'ordre nationales. Le Smartphone joue alors le rôle de la radio portative classique. Différents fournisseurs proposent une multitude d'applications PoC/PTTToIP qui permettent à l'utilisateur de travailler comme appris pendant des décennies et d'avoir tous les avantages d'un réseau radio fermé.

La plupart des Smartphones n'offre malheureusement pas la résistance d'une radio. La problématique de l'utilisateur est de savoir comment utiliser son Smartphone à tout moment en intervention tout en le protégeant. Robuste, le bouton d'émission sans fil CT-WirelessPTT offre la solution. Il assure la fonction Push-to-Talk de l'application pendant que le Smartphone est bien protégé dans la poche ! Porté confortablement au poignet, l'utilisateur a même les deux mains libres en cas d'intervention !

En raison des protocoles standardisés Bluetooth® LE, les ajustements requis dans l'application PoC/PTTToIP privilégiée par l'utilisateur sont faciles à mettre en œuvre et sont pris en charge et accompagnés par le service de développement de CeoTronics AG.

Développé et produit en Allemagne, le CT-WirelessPTT dispose des classes de protection IP66, IP67 ainsi que MIL-STD-810-G et offre ainsi une protection élevée contre l'eau et la poussière ainsi que les températures extrêmes, la pression atmosphérique, le rayonnement solaire, les produits chimiques et les vibrations.

Le CT-Neckband Headset est le complément idéal au système radio intelligent. Il offre une transmission vocale optimale et un confort exceptionnel. Il est particulièrement léger (seulement 22 g) et peut s'adapter à la forme de la tête de chaque utilisateur grâce à un fil souple spécial.

Vous avez des questions ou souhaitez une présentation de nos produits ?

Écrivez-nous à ventes@ceotonics.com – nous nous ferons un plaisir de vous conseiller avec précision.

<https://www.ceotonics.com/fr/produits/unites-de-commande-a-distance/ct-wirelessptt-mil.html>

Personal / Personnel

Desarrollo estratégico de productos y asistencia en el área de distribución

Développement produit et soutien commercial stratégiques

Horst Tron y Frank Stoffels completan el equipo de gestión de productos

El Departamento de Gestión de Productos de CeoTronics AG se dedica principalmente al desarrollo estratégico de productos y la asistencia en el área de distribución. Con el objetivo de que las tareas que se llevan a cabo en relación con los productos CeoTronics cubran un área lo más amplia posible, el director del Departamento, Dieter Füller, y Horst Tron, antiguo director del Departamento de Servicio Interno de Ventas, trabajan a tiempo completo con Frank Stoffels, que ha terminado un grado dual en la academia profesional Berufskademie Rhein-Main.

El ámbito de obligaciones de estos tres gestores de productos incluye el desarrollo estratégico de la gama de productos, además de, principalmente, el seguimiento del mercado en el ámbito de los organismos estatales de seguridad y la industria. Los conocimientos adquiridos en estos ámbitos se integran en la Wiki de CeoTronics, la herramienta de gestión del conocimiento de nuestra empresa, a la cual pueden acceder todos los empleados.

Asimismo, el equipo de Dieter Füller es responsable a nivel interno de gestionar la obsolescencia en lo relativo a aquellos productos que dejan de fabricarse, así como en lo que respecta a mantener los artículos disponibles y asistir en los proyectos de desarrollo. En cuanto a las tareas externas, estas comprenden la asistencia en el área de distribución como parte de eventos, el apoyo a clientes y en proyectos de licitación, así como el desarrollo de los servicios y los programas formativos en relación con los productos.

Horst Tron et Frank Stoffels complètent l'équipe de gestion des produits.

Le service gestion des produits de la société CeoTronics AG se définit avant tout comme service de développement produit et de soutien commercial stratégiques. Afin de pouvoir accompagner de manière globale cette large gamme d'activités autour des produits CeoTronics, le responsable de service Dieter Füller dispose maintenant en plus de Horst Tron, ancien responsable de service de vente interne, de Frank Stoffels, qui a suivi avec succès des études en alternance à la Berufsakademie Rhein-Main, comme personne à temps plein dans le service.

Outre le développement stratégique de la gamme de produits, le suivi du marché dans le secteur des organes de sécurité étatiques et de l'industrie fait également partie du domaine de compétences des trois responsables produits. Les connaissances acquises sont utilisées dans l'outil de gestion des connaissances CT, le CeoTronics Wiki, et y sont accessibles à tous les collaborateurs.

En outre, l'équipe entourant Dieter Füller est responsable en interne de la gestion de l'obsolescence en lien avec les retraits de la vente de produits, du suivi du fichier d'articles ainsi que l'accompagnement de projets de développement. Les tâches externes englobent le soutien des ventes lors de manifestations, le suivi des clients/projets d'appels d'offres ainsi que l'extension du domaine des prestations de service et des formations produit.



Horst Tron



Frank Stoffels

Nueva estructura, nuevo director de departamento

Nouvelle structure, nouveau responsable de service



Philipp Adelmann asume la dirección del Departamento de Servicio Interno de Ventas

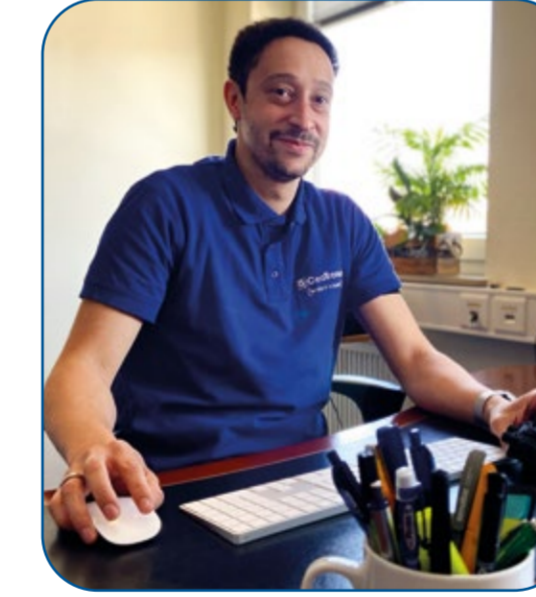
Philipp Adelmann prend en charge la direction du service vente interne

Como parte de la asunción del puesto de director del Departamento de Servicio Interno de Venta por Philipp Adelmann, se ha efectuado un cambio estructural en dicho departamento. Philipp Adelmann, el cual ha desarrollado su carrera profesional en CeoTronics, comenzó su bagaje laboral como estudiante de técnico comercial; más tarde, trabajó en el área de operaciones y cursó estudios duales de licenciatura. Es especialista en cálculo y legislación sobre precios, además de en gestión de la obsolescencia. El 1 de junio asumió la dirección del departamento, tomando el relevo de Horst Tron, que ahora trabaja en el área de gestión de productos.

Dans le cadre du remplacement du responsable de service vente interne par Philipp Adelmann, un changement d'ordre structurel a également été effectué dans le service interne vente. Philipp Adelmann, un CeoTronics « pure souche », a débuté comme apprenti agent technico-commercial, a ensuite travaillé dans le domaine Operations puis a fait son Bachelor of Arts (B. A.) en cours d'emploi. C'est un spécialiste du secteur des calculs et de la disposition des prix public ainsi que de la gestion de l'obsolescence. Le 1er juin il prend en charge le service de Horst Tron, qui est parti à la gestion produits.

La nueva estructura del departamento incluirá la tramitación de proyectos de gran calado y asistencia en los mismos por parte de cuatro coordinadores de proyecto. Estos coordinadores forman parte de los equipos de grupos de clientes ya existentes, esto es, policía, fuerzas armadas e industria. Al abarcar varios departamentos, estos equipos de proyecto permitirán tramitar los proyectos de una manera aún más eficiente en CeoTronics. Esta reestructuración permite a CeoTronics reaccionar frente al creciente volumen de proyectos grandes que ha experimentado en los últimos meses, garantizando así que la asistencia a los clientes siga estando al máximo nivel en el futuro.

La nouvelle structure du service prévoit à l'avenir le traitement et le suivi de projets d'envergure grâce à quatre coordinateurs produit. Ceux-ci sont intégrés dans les équipes de groupes de clients déjà existantes police, armée et industrie. Une gestion des projets encore plus efficace peut ainsi être mise en œuvre chez CeoTronics au sein de cette équipe projet inter-services. Au travers de cette restructuration, CeoTronics réagit au volume croissant de projets d'envergure au cours des derniers mois et assure aussi à l'avenir un suivi client de qualité supérieure.



Alexander Chambers cambia al Departamento de Servicio Interno de Ventas

Alexander Chambers passe au service de vente interne

Como coordinador de proyectos del Departamento de Servicio Interno de Venta, Alexander Chambers asumirá la coordinación y dirección de proyectos en el ámbito militar y de la industria de defensa.

Entre sus responsabilidades se incluirán la asistencia y organización de reuniones internas sobre proyectos, así como reuniones externas con clientes y socios. Una de las tareas específicas de este ámbito consiste en analizar, distribuir y preparar los documentos necesarios de cada proyecto para que los demás departamentos continúen trabajando con ellos.

En tant que coordinateur projet au service de vente interne, Alexander Chambers prendra à l'avenir en charge la coordination et la direction de projets dans le secteur de l'armée/l'industrie de la défense.

Le soutien et la réalisation de réunions projets internes ainsi que de réunions extérieures avec les clients et partenaires compétent parmi ses tâches futures. Une partie du domaine de compétences est l'analyse, la répartition et la préparation de documentations produits nécessaires pour la poursuite du traitement dans d'autres services.

Deseamos a nuestros colegas mucho éxito.
Nous souhaitons à nos collègues beaucoup de succès !

CeoTronics AG

Un Major non-NATO ally apuesta por los sistema de radio CeoTronics.

Major non-NATO ally a opté en faveur des systèmes radio de CeoTronics.



CT-ActionNeckband Headset



CT-DECT Multi



CT-DECT Case8

La empresa CeoTronics AG ha recibido un encargo de un socio de distribución (Major non-NATO ally y miembro del Acuerdo de Wassenaar) para el suministro de 60 sistemas CT-DECT.

Los sistemas de comunicación Full Duplex (CT-DECT) se utilizan en unidades militares especiales cuyos miembros intervienen con unos trajes protectores robustos. Estos deben tener las dos manos libres para realizar el trabajo principal y coordinarse al mismo tiempo con compañeros y superiores que se encuentren alejados de ellos.

El sistema CT-DECT permite oír y hablar simultáneamente con todos los miembros del equipo sin tener que manejar o requerir un botón PTT (Push To Talk). Este sistema de comunicación Full Duplex tiene la ventaja de que prescinde de un interruptor VOX (control por voz de la transmisión), ya que no es necesario adaptar constantemente la sensibilidad a las condiciones cambiantes del ruido o a las fuentes no verbales de interferencia.

Los sistemas de comunicación se componen de dos radios Full Duplex digitales (CT-DECT Multi) y una CT-DECT Case8, así como de auriculares con micrófono CT-ComLink® y un cable de conexión CT-ComLink® para el sistema de micrófono / auricular del casco.

La société CeoTronics AG a reçu une commande pour la livraison de 60 systèmes CT-DECT par l'intermédiaire d'un partenaire commercial (Major non-NATO ally et membre de l'Arrangement de Wassenaar).

Les systèmes de communication numérique en duplex intégral (CT-DECT) sont utilisés par des unités spéciales militaires, qui opèrent dans des tenues de protection robustes, qui doivent garder les deux mains libres pour leur travail et doivent s'accorder avec des collègues et supérieurs éloignés par le biais de la communication.

Le système CT-DECT permet à tous les membres d'une équipe d'écouter et de parler en même temps sans devoir actionner ou avoir besoin d'un PTT (Push-to-Talk). Cette communication en duplex intégral présente également l'avantage de l'absence d'un VOX (commande vocale pour l'envoi), et de pas devoir être ajusté en permanence à la sensibilité des rapports de bruit changeant ou aux sources de parasitage non verbales.

Les systèmes de communication sont composés de respectivement deux radios numériques (CT-DECT Multi), d'un casque CT-DECT Case8 ainsi que d'un casque CT-ComLink® et d'un câble de raccordement CT-ComLink® pour le système d'écoute / de transmission de casque.

Huella

Mentions légales“

Redacción: CeoTronics AG, Adam-Opel-Str. 6, 63322 Rödermark (Alemania). Peter Hügel, Director del Departamento de servicios de marketing, Tel +49 6074 8751-0, Correo electrónico: peter.huegel@ceotronics.com. Publicación irregular. Reservados los derechos acerca de cualquier error o falta de ortografía.

Rédaction : CeoTronics AG, Adam-Opel-Str. 6, 63322 Rödermark (Allemagne), Peter Huegel, Directeur du service Marketing, Tel +49 6074 8751-0 E-mail: peter.huegel@ceotronics.com. Parution à intervalles irréguliers. Sous réserve d'erreurs et de fautes de frappes.

Todas las marcas comerciales o registradas o nombres de producto mencionados en este CT-News son propiedad de su respectivo dueño. Toutes les marques et tous les labels ou noms de produits mentionnés dans cette édition de CT-News sont la propriété de leur détenteur.



CeoTronics AG

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



CT-Video GmbH

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