



RADIOMESSAGERIE SUR SITE
L'INFORMATION INSTANTANÉE



ASCOM TELECOURIER

LA MESSAGERIE INTERACTIVE SANS LIMITE

L'environnement de travail où chacun est confiné à son bureau toute la journée n'existe pas. Il est de plus en plus courant qu'une grande partie du personnel soit constamment en mouvement, donc difficile à contacter lors d'évènements urgents.

Ascom vous donne la réponse : ses solutions de radiomessagerie sur site basées sur le système teleCOURIER 900, pour une meilleure réactivité.

« Un homme, couvert de sang, est amené aux urgences par ses amis. Il a été victime d'une agression. L'infirmière appuie sur le bouton d'appel de l'équipe d'urgence et celle-ci arrive sur les lieux 30 secondes plus tard. »

En contact direct avec vos collaborateurs

Quel que soit votre secteur d'activité, industrie, santé, établissements sécurisés ou hôtellerie, la messagerie est le lien entre l'information et l'action. Chaque fois que le besoin se fait sentir de créer une infrastructure de communication souple, les systèmes Ascom soutiennent et complètent ce besoin.

Le système teleCOURIER assure l'acheminement de messages en texte alphanumérique clair vers vos collaborateurs mobiles au sein de votre organisation en toute sécurité.

Que le système soit autonome, intégré à vos systèmes téléphoniques, de sécurité ou de contrôle de production, vous disposerez d'une messagerie interactive vous apportant réactivité et efficacité.

Un système sur mesure

Pour chaque environnement de travail, pour chaque situation, il existe un terminal Ascom adapté.

Intégrez les réseaux internes et externes

Le système teleCOURIER peut être interconnecté avec tout réseau de communication TCP/IP interne ou externe LAN / WAN / MAN ...

Les messages peuvent être directement envoyés depuis tout PC connecté au réseau local vers tout récepteur du système. Le bon message est envoyé à la bonne personne, au bon moment, où qu'elle se trouve.



Emetteur* / récepteur
Ascom p71. *en option



ASCOM TELECOURIER

LE SYSTEME DE RADIOMESSAGERIE LEADER EN EUROPE

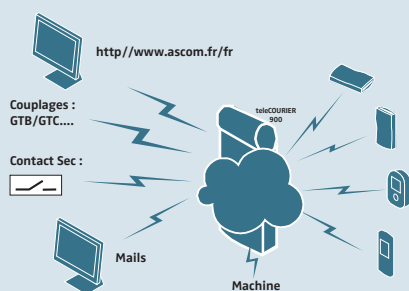


Schéma de la solution teleCOURIER.

« Dans le rayon maroquinerie d'un grand magasin, la vendeuse s'inquiète du comportement troublant d'une cliente. Cette-ci dérobe une paire de gants. La vendeuse envoie une alarme au service sécurité. L'agent le plus proche reçoit instantanément le descriptif et lieu de l'alarme sur son récepteur et intervient. »

Par exemple, si dans un hôpital le département radiologie doit joindre le radiologue pour une consultation, il utilise l'Intranet pour envoyer un message reçu en quelques secondes.

Dans l'industrie manufacturière, les systèmes de Gestion de Production Assistée par Ordinateur (GPAO) liés à la plate-forme teleCOURIER, deviennent capables d'informer instantanément l'opérateur de tout incident, minimisant ainsi les pertes de production.

L'interfaçage du système teleCOURIER avec l'infrastructure de messagerie électronique vous permet d'avertir tout destinataire d'un e-mail entrant par une notification sur son bip. Au lieu de devoir vérifier régulièrement sa boîte aux lettres, l'utilisateur est informé en temps réel des messages importants.

Une rentabilité à long terme

En installant un système teleCOURIER, vous pouvez attendre une plus grande efficacité de votre organisation. Une information et une réponse plus réactives augmentent tout à la fois votre productivité et votre niveau de qualité et en conséquence vous aident à contrôler vos coûts.

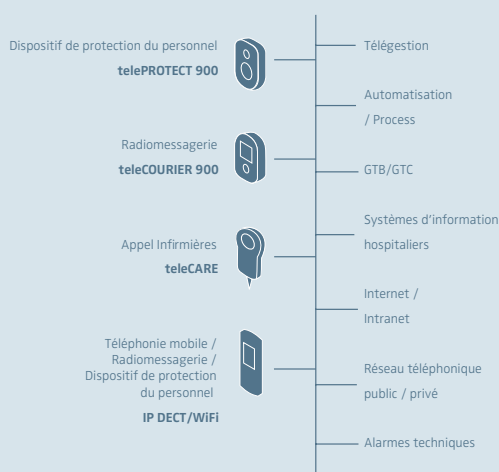


Récepteur Ascom 912T.



Récepteur Ascom 914DC.





Une plate-forme ouverte : Pour une efficacité optimale et plus encore !

Le concept Ascom de communication mobile sur site comprend le système de radiomessagerie teleCOURIER 900, le système d'appel pour travailleurs isolés telePROTECT 900, le système de téléphonie mobile sur site Ascom IP-DECT ou WiFi et le système d'appel infirmières teleCARE.

Ce concept a été développé pour accroître l'accessibilité et la sécurité du personnel en déplacement sur son lieu de travail et l'efficacité de votre organisation. Chacun de ces systèmes peut être complètement intégré avec les autres ainsi qu'avec un grand nombre d'applications tierces.

Pour des solutions optimales et évolutives, tous les systèmes Ascom peuvent être augmentés, étendus et mis à jour avec de nouvelles fonctions et applications. Ils sont également totalement compatibles avec des versions antérieures et avec d'autres systèmes ouverts.

Fréquences :

- Nos produits sont développés sur des fréquences conformes aux directives en vigueur.
- Pour nos produits en UHF nous utilisons la fréquence 445.500Mhz.
- Elle n'est pas soumise à redevance.
- Elle est libre de droits
- Elle vous garantit pérennité et indépendance

Une organisation au service du client :

Une offre de services complète pour une tranquillité d'esprit à des coûts fixes et prévisibles.