

Radiomessagerie sur Site

L'information instantanée



La communication mobile sur site pour une
meilleure réactivité

ascom



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

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

En ligne directe avec vos collaborateurs

Quel que soit votre secteur d'activité, Industrie, Santé, Services, Etablissements 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. Lorsqu'elles sont intégrées avec vos systèmes téléphoniques, de sécurité ou de contrôle de production, ces fonctions de messagerie peuvent être étendues et encore plus efficaces.

Un homme, couvert de sang, est amené aux urgences par ses amis. Il a été victime d'une agression. L'infirmière informe par messagerie l'équipe d'urgence qui arrive sur les lieux 30 secondes plus tard.



Un système sur mesure

Chaque environnement de travail est régi par ses propres règles de fonctionnement. La gamme de terminaux de radiomessagerie Ascom est disponible avec une grande variété de fonctionnalités, selon l'utilisation et les applications requises.

Intégrez les réseaux internes et externes

Le système teleCOURIER peut être interconnecté avec tout réseau de télécommunication interne ou externe via TCP/IP (protocole utilisé par Internet). 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.



Par exemple, si dans un hôpital le département radiologie ne peut localiser le radiologue pour une consultation, il utilise l'Intranet pour lui envoyer un message en quelques secondes.

Dans l'industrie manufacturière, les systèmes de Gestion de Production Assistée par Ordinateur (GPAO), lorsqu'ils intègrent teleCOURIER, deviennent capables d'informer instantanément l'opérateur de tout incident, minimisant ainsi les pertes de production.

Le service client d'un hôtel ou d'un supermarché peut être amélioré ainsi que son image, grâce à un contact direct entre collègues et superviseurs.

**Même en déplacement,
recevez en temps réel
vos e-mails,
sur votre récepteur**

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 récepteur de radiomessagerie. Au lieu de devoir vérifier régulièrement sa boîte aux lettres lorsqu'il attend un e-mail important, l'utilisateur en est informé en temps réel !

Dans le rayon maroquinerie d'un grand magasin, la vendeuse s'inquiète du comportement troublant d'une cliente. Celle-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.

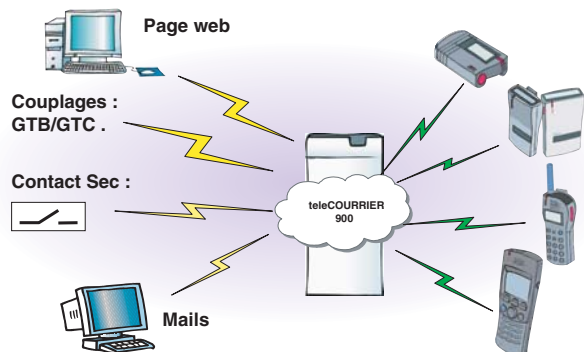


**Un système de radiomessagerie
leader en Europe.**

Une rentabilité à long terme

En installant un système teleCOURIER, vous pouvez en attendre une plus grande accessibilité de l'information ainsi qu'une meilleure 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 aide à contrôler vos coûts.

Après analyse préliminaire de vos besoins en communication, nous concevons le système sur mesure le plus adapté à votre situation spécifique.



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 DECT Ascom 9d 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 solutions de radiomessagerie utilisent la bande de fréquence des 445,500 Mhz et sont donc conformes aux Directives nationales et européennes en matière d'usage des bandes de fréquences radioélectriques : vous êtes assurés de la pérennité de votre installation Ascom.

Ascom Wireless Solutions



Dispositif d'appel pour travailleurs isolés
telePROTECT 900



Radiomessagerie
teleCOURIER 900



Appel Infirmières
teleCARE



Téléphonie mobile
Radiomessagerie
Dispositif d'appel pour travailleurs isolés
Ascom 9d

Télégestion

GTB/GTC
(RS232,
contact sec)

Systèmes
d'information
hospitaliers

Internet /
Intranet

Réseau
téléphonique
Public /
Privé

Alarmes
techniques

Ascom Nira S.A.

Wireless Solutions

28, avenue de l'Île Saint-Martin – 92024 Nanterre Cedex

Tél : 0811 90 20 10 Fax : 01 47 69 64 52

info@ascomnira.fr - www.ascomnira.fr

Les caractéristiques sont non contractuelles et soumises à modification sans information préalable de Ascom Nira S.A.

La communication mobile sur site pour une
meilleure réactivité

ascom