

INFOCOM13
COURANT FAIBLE



Appel malade, systèmes d'appel infirmières

Vous dirigez un hôpital, une maison de retraite ou de convalescence ? Vous avez la responsabilité d'une clientèle fragile, parfois désorientée ? Vous employez des personnels amenés à être seul pendant l'exécution de leur mission ?

Nous vous proposons d'équiper vos « travailleurs isolés » (Loi 91,1414 du 31/12/1991 relative à la prévention des risques professionnels) d'un système de protection individuelle (DATI) qui donnera l'alerte en cas de malaise ou d'agression.

Nos solutions d'appel infirmière sont simples et malléables (Médailleurs, poires de lit, tirettes sanitaires, blocs d'entrée chambre, hublots, filaires et/ou radio)

Chaque dispositif envoie une alerte qui est rigoureusement transmise, acquittée et enregistrée informatiquement. Dès lors votre établissement peut fonctionner efficacement. De surcroît, l'analyse des statistiques vous apporte une expertise supplémentaire.

Chaque produit est pensé « sécurité/pérennité » (Bips et/ou DECT, médaillons étanches et anti étranglement, batteries standard du marché...) Des types d'alerte identifiées (urgence, assistance, acquittement, ...) la sécurisation du patient comme celle de vos salariés est garantie.

INFOCOM 13 vous propose aussi des solutions pour contrôler les accès de votre établissement et éviter les fugues de vos pensionnaires.

Pour le confort de vos résidents, nos solutions Triple Play permettent de diffuser sur leurs postes de télévisions toutes les informations utiles ou importantes, ainsi qu'une offre variée de vidéo à la demande.

Pour un audit personnalisé de votre sécurité Hospitalière : [contactez-nous](#) .

L'appel malade est l'assurance d'être à l'écoute des patients 24 heures sur 24.

- les manipulateurs (appel malade, sonnette, poire)
- les appels sanitaires
- les blocs portes avec présence et appel
- les afficheurs
- DECT
- le système anti-fugue
- Les récepteurs de radiomessageries pour les infirmières et pour l'office
- PTI

ESSER

by Honeywell



NUGEL



Distri' Services

ESSER

by Honeywell



neutron

SECURITÉ INCEN