

[ FONCTIONNALITES ]

**Fonction : Modularité du teleCARE IP**

Déploiement flexible dans les établissements de santé

Modification et extension facilitées lorsque l'organisation évolue



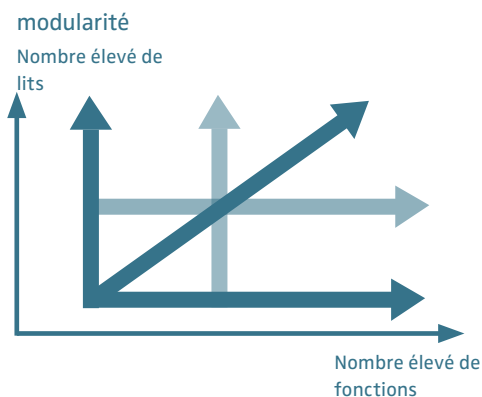
## LA MODULARITÉ DU teleCARE IP – LA FLEXIBILITÉ AU SERVICE DU CHANGEMENT

Le système teleCARE IP Ascom est une solution d'appel d'infirmières évolutive pouvant être utilisée dans tous les établissements de santé. Le tout sans surcoûts.

"L'industrie" de la santé est une industrie dans laquelle le facteur humain est primordial et la flexibilité une exigence essentielle. L'organisation change constamment afin de s'adapter aux évolutions de la population de patients, aux nouvelles procédures et aux nouveaux médicaments, améliorant ainsi la qualité et la fusion des établissements. Ceci affecte les personnes travaillant dans les hôpitaux, les foyers et centres de soins, mais également les systèmes auxquels les gens font confiance dans leur travail quotidien.

Le système d'appel infirmières teleCARE IP Ascom est précisément expert dans le domaine de la flexibilité et de la modularité. Peu importe la taille de l'établissement, le système convient aux besoins sans entraîner de surcoûts. Ajouter une chambre ou modifier la configuration, fusionner avec un autre service, ne sont que quelques exemples parmi d'autres de ce que le système peut prendre en charge. Tout est possible grâce à l'architecture décentralisée du système. Le Room Controller du teleCARE IP est un système d'appel d'infirmières indépendant. Les Rooms Controller sont capables de communiquer entre eux sur le LAN, permettant la gestion d'une alarme et un point unique d'administration. Un exemple parfait de contrôle centralisé et d'action locale.

teleCARE IP est installé dans de nombreux hôpitaux partout dans le monde, apportant la preuve que la modularité fournit à l'organisation la flexibilité nécessaire. Alors, laissez votre organisation évoluer et ne soyez pas freinés par un système d'appel d'infirmières statique. Laissez au contraire le teleCARE IP supporter les changements nécessaires pour faire face au travail quotidien dans votre établissement de santé.



## Différents scénarios de modularité

### Quelque soit la taille du site, avec des fonctionnalités de base

Ce scénario représente le début de la rénovation d'un hôpital. Le système démarre avec une certaine fonctionnalité configurée sur un seul service puis, au fur et à mesure, se déploie et s'ajoute vers de plus en plus de services.

### Evolution des fonctionnalités quelque soit la taille du site.

Une fonctionnalité de base peut croître vers une fonctionnalité de niveau plus élevé. Soit pour l'intégralité du site, soit simplement pour quelques services. Adaptabilité aux besoins de l'établissement.

### les fonctionnalités s'adaptent quelque soit la taille du site.

actuellement sur le secteur de la santé. Certains sites fusionnent et le nombre de lits augmente, provoquant ainsi le besoin de davantage de fonctionnalités.