

BEACON ECO

Première aide directe grâce à une solution de localisation efficace et solide



NOUVEAU: MODE ECO
durée de service typique 10 ans

FELSENMEER

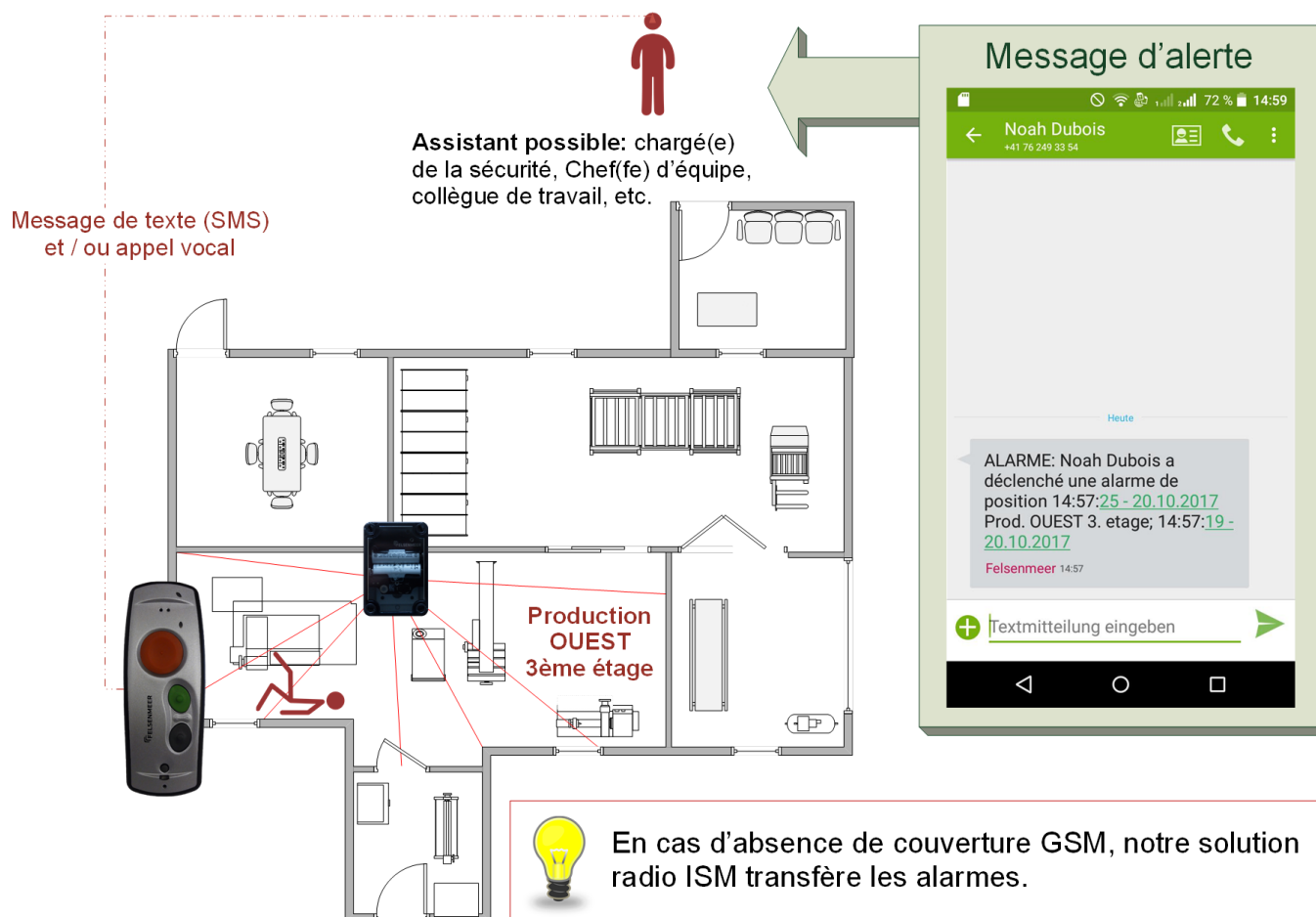
BEACON ECO



Une assistance rapide et précise au bon moment,
au bon endroit

-  Installation sans fil
-  Résolution 1 – 200 m réglable en 8 étapes
-  Opérabilité et mise en service simples comme un jeu d'enfant
-  Programmation avec SERVICE-STICK possible
-  S'adapte individuellement à votre situation de travail
-  Transmission toutes les 3 secondes
-  Sécurité testée selon la Réglementation DGUV 112–139 (anciennement BGR 139)
-  Identifiant d'installation pour les installations voisines

Exemple de scénario



Champ d'usage et fonctionnement

Lorsqu'un travailleur isolé a un accident, il est nécessaire que les sauveteurs puissent le rejoindre rapidement. Pour cela, ils ont besoin de savoir où est survenu l'accident, sans quoi ils gaspillent un temps précieux en recherchant dans l'ensemble du bâtiment ou dans l'enceinte de l'entreprise. Avec le Felsenmeer BEACON, ceux-ci auront à disposition des informations précises sur l'emplacement.

A cet effet, la balise de localisation sera installée sans fil à un emplacement fixe et cet endroit sera consigné avec l'identifiant du Felsenmeer BEACON dans un logiciel de gestion d'alarmes tel que le Felsenmeer Control Center. Le BEACON envoie son identification à des intervalles de trois secondes. Dès que l'un de nos combinés est à portée, cet identifiant est reçu et transmis dans l'éventualité d'une alarme.

Lors de la mise en service, le produit est en mode BEACON et peut être commuté en mode BEACON ECO.

Caractéristiques techniques




Nom du produit	BEACON ECO
Référence	1201092
Classification du boîtier	IP66, IK08, UL94-V2
Dimensions	94 mm x 65 mm x 57 mm
Poids	180 g avec la batterie
Portée de transmission	Typiquement 40 m, réglable de 1 m à 200 m, en fonction de l'environnement
Température	-40 °C à +60 °C (jusqu'à +85 °C pendant de courtes périodes)
Durée de fonctionnement	Mode BEACON ECO: généralement 10 ans, maximum 20 ans Mode BEACON: généralement 2 ans, maximum 3 ans
Stockage	0 °C à 30 °C avec la batterie, -30 °C à 60 °C sans batterie
Batterie	2 x Saft LS14500EX (LiSOCl ₂ 3,6 V, taille AA, 2,6 Ah)
Fréquence de transmission	BANDE ISM 863 – 870 MHz



La fréquence d'émission est affichée par la LED verte.



Matériel livré

-  BEACON ECO
-  2 x batteries Saft LS14500EX
(LiSOCl₂ 3,6 V, taille AA, 2,6 Ah)
-  En téléchargement: mode d'emploi en allemand et en anglais

La LED rouge s'allume également lors du réglage de la portée d'émission.



Compatibilité

	GSM S (EX) PLUS, SHALOSH	SHALOSH ECO
Mode BEACON ECO	Non pris en charge	Pris en charge
Mode BEACON	Pris en charge	Pris en charge

you'll never work alone



Système d'alerte personnelle Felsenmeer

SHALOSH ECO



BEACON ECO



CENTRALE D'ALARME FELSENMEER



GSM S EX PLUS



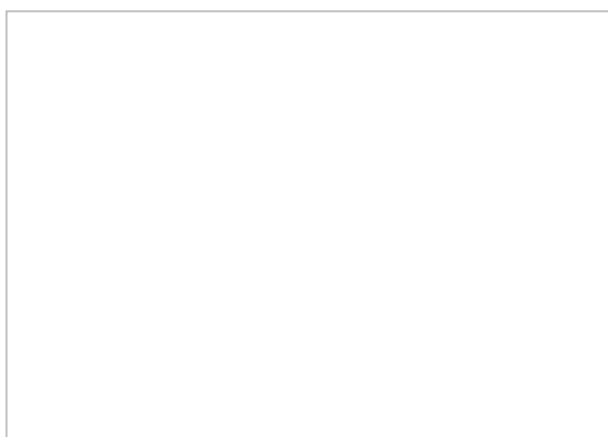
BEACON EX



SERVEUR D'ALARME FELSENMEER



Votre interlocuteur



Felsenmeer AG
Opfikonerstrasse 45
CH-8304 Wallisellen



Téléphone: +41 44 500 30 50
Fax: +41 44 500 33 51
E-mail: info@felsenmeer.ch
Internet: www.felsenmeer.ch