



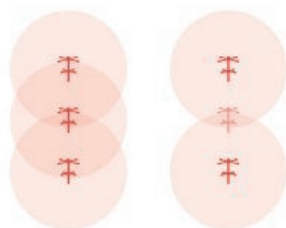
SWISSPHONE

Comment maintenir votre alerte malgré les risques de pénurie d'électricité...

En cas de panne de courant à grande échelle, il faut déjà s'attendre à des pertes ou des pannes massives de communication dans les 20 minutes qui suivent. Cela signifie que les infrastructures de communication tombent en panne en raison de la coupure de courant. Les restrictions possibles de l'approvisionnement en électricité en cas de pénurie extrême font actuellement l'objet d'intenses discussions. Y aurait-il par exemple des coupures de courant contrôlées de certaines zones pendant plusieurs heures ? Qu'est-ce qui fonctionnerait encore et qu'est-ce qui ne fonctionnerait plus ?

Si une situation de pénurie d'électricité n'a «que» des effets régionaux, TELEPAGE® marque des points grâce à certains avantages.

La technologie de radiomessagerie est spécifiquement conçue pour répondre aux besoins d'une alarme robuste. Comme pour votre radio à la maison, l'envoi de messages s'effectue via un procédé de diffusion et les zones de réception des émetteurs se chevauchent : **cela garantit la meilleure sécurité de réception possible des messages sur vos pagers, même en cas de disponibilité limitée du réseau et de capacités de transmission extérieures.**



Les émetteurs TELEPAGE® se chevauchent. Les messages sont ainsi également reçus par exemple par une station émettrice voisine qui peut encore émettre depuis une zone alimentée en électricité.