

Projet POCTEFA EGALURG : U2MR

Unité Médicale Mobile de Régulation



Les Missions de l'U2MR

L'Unité Médicale Mobile de Régulation (U2MR) est un moyen léger et mobile de commandement qui a été conçu et réalisé en associant les savoir faire des équipes du SAMU 64A et de CEGELEC Défense. Dans le cadre de Situation Sanitaire Exceptionnelle (SSE), le SAMU territorialement compétent déploie sur les lieux du sinistre une U2MR afin d'optimiser la gestion locale de l'aide médicale d'urgence.

En bref



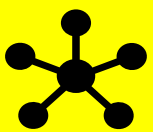
Centraliser et relayer l'ensemble des informations liées à la gestion de la crise



Assurer un lien permanent avec la cellule de crise au SAMU



Coordonner la prise en charge médicale sur site des victimes, jusqu'à leur évaluation



Coordonner sur le terrain l'ensemble des moyens médicaux humains et matériels déployés



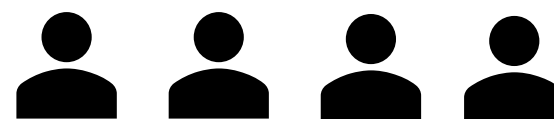
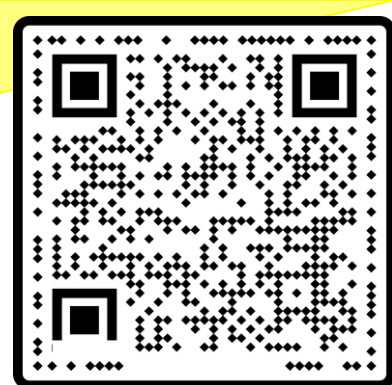
Projeter sur site des moyens de communication et de transmission

Sur le terrain

- Opération en toute sécurité en « zone froide ».
- Gestion efficace des victimes grâce à l'ensemble des moyens de réseaux (VHS, SATCOM, GSM, etc.) et de la communication extérieure via écrans extérieurs
- Déploiement immédiat de l'U2MR en toute autonomie énergétique
- Optimisation de la communication entre le SAMU, les hôpitaux, les pompiers et les forces de l'ordre.
- Prise en charge, gestion et affectation efficace des victimes vers les places disponibles suivant la spécialité médical requise dans les hôpitaux de la région.
- Capacité permanente de briefings durant toute la période de crise.

Projet POCTEFA EGALURG : U2MR

Unité Médicale Mobile de Régulation

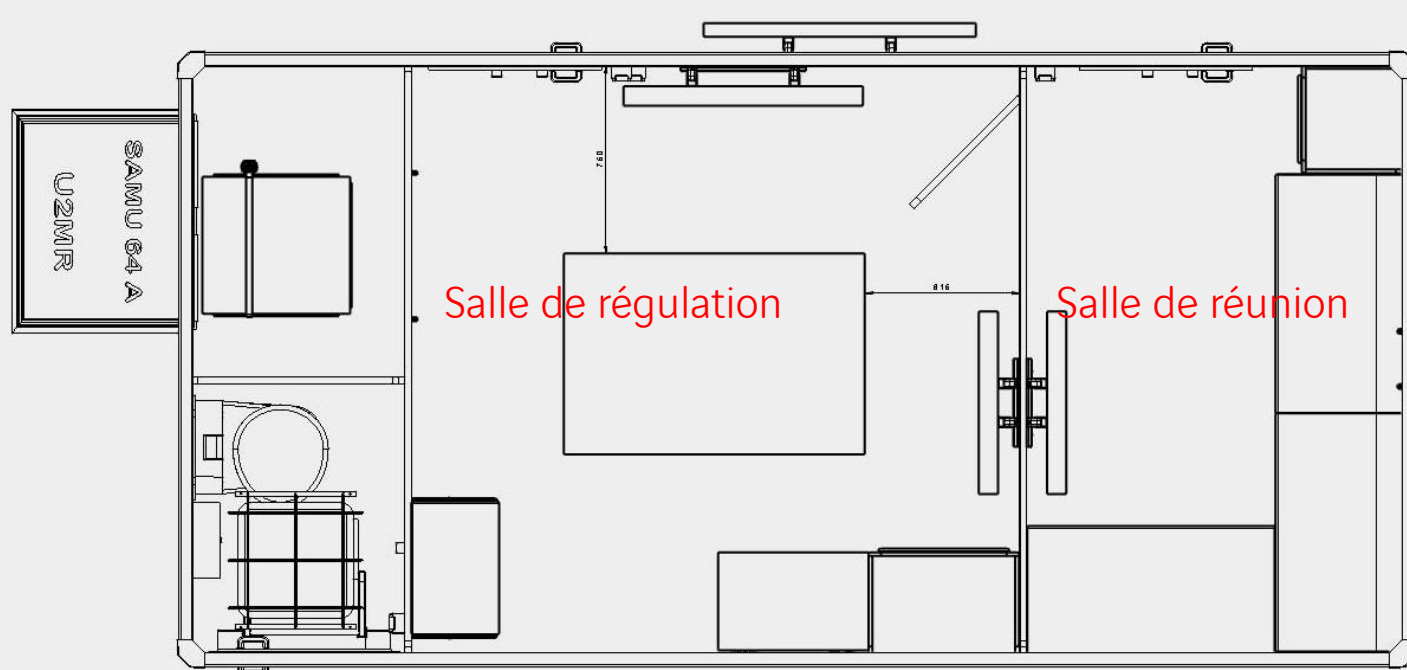


Capacité cellule de réunion

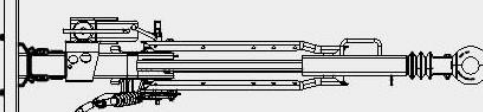
- **1 écran** → faciliter l'affichage de présentations ou d'informations
- **Connectiques** → Interfaces externes (ex : ordinateurs, tablettes) + support radios UHF (18 slots)
- **Table & rangements** → Confort de rangement et de zone de travail.
- **Equipements réseaux** → divers moyens de connections internet et connectiques +1 écran extérieur
- **Energie autonome** → 100% autonome + capacité d'être raccordée à une prise électrique classique

Capacité cellule de régulation

- **Baie réseaux** → Faciliter la gestion des différents réseaux et des affichages sur les écrans
- **Table ronde avec connectiques** → Mettre des outils périphériques (ex : ordinateurs, tablettes, etc.)
- **2 écrans dont 1 tactile** → Fusion, traitement et exploitation des informations en temps réel
- **Equipements de sécurité** → sécurité lumineuse et incendie : travail en toute sécurité avec une mise en place rapide de la remorque



Remorque double
essieux, auto-freinée



L : 2455 mm
l : 6825 mm
H : 3125 mm

Détenir le **PERMIS BE**



1, rond-point Général Eisenhower – CS 40605 31106 TOULOUSE Cedex 1 (France)

Tél : +33 (0)5 62 87 00 00 – Fax : +33 (0)5 62 87 00 01

E-mail defense.toulouse@cegelec.com