



Une approche multiplateforme de pointe Application pour la conduite mobile des interventions

Pour le personnel engagé au front qui doit maîtriser efficacement les situations extrêmes et de la vie quotidienne, aussi bien dans des moments stressants que plus calmes.

MEF – la conduite mobile des interventions

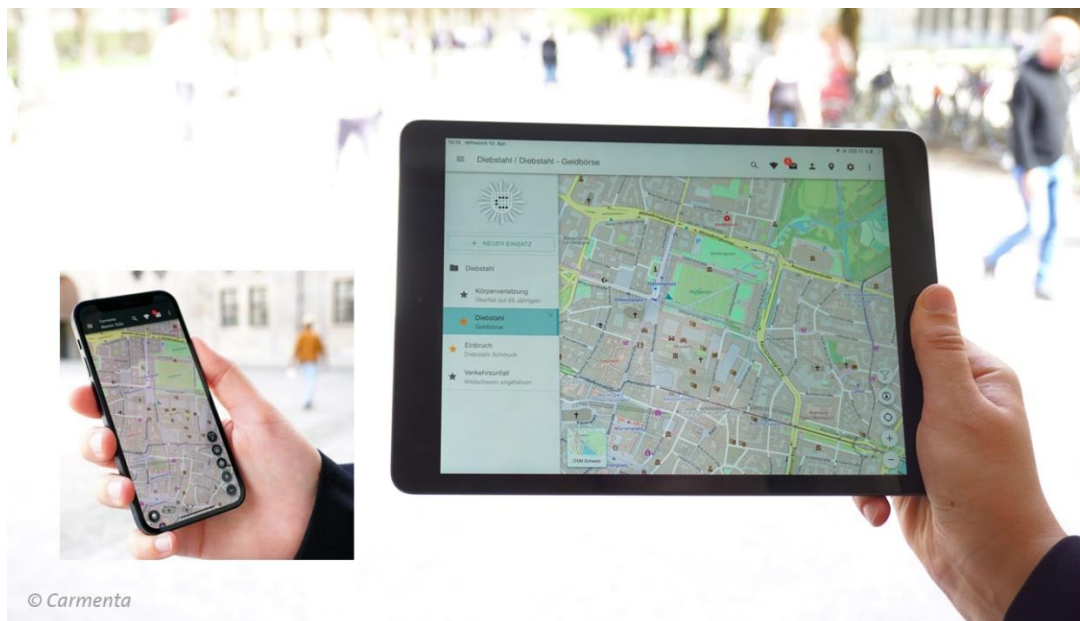
Le MEF soutient sur place les forces d'intervention au moyen d'une base de connaissances commune en matière d'informations en temps réel et de données géographiques. Les fonctionnalités étendues permettent une collaboration et une conduite efficaces lors d'une intervention.

L'interface utilisateur de MEF a été spécialement conçue pour les situations quotidiennes et de crise. L'application peut être utilisée sur les appareils mobiles du service externe et sur les ordinateurs de bureau au sein d'une centrale de direction d'intervention.

Fonctions essentielles

- Création et gestion d'interventions
- Gestion des structures de commande, de ressources et de mandats
- Distribution de vidéos, photos et documents
- Création d'images de situation précises
- Échange de données avec le système d'aide à l'engagement
- Attribution des tâches

Grâce à sa conception multiplateforme, MEF est facile à déployer sur iPhone, iPad, Windows, Android et les navigateurs Web. L'application peut être intégrée à un système d'aide à l'engagement ou utilisée de manière autonome.



© Carmenta



Facts & Figures



Gestion des cas et des interventions

MEF permet aux forces d'intervention de planifier, de créer, de recevoir et de gérer rapidement et facilement des interventions et des cas. Il est possible de combiner plusieurs engagements dans un même cas. Cela permet aux équipes d'échanger des informations et de collaborer le plus efficacement possible. Des interfaces standardisées permettent de transmettre des données d'intervention, d'utilisateur et de véhicule à partir du système d'aide à l'engagement.



Prestations

Les positions des utilisateurs et des véhicules ainsi que leur statut d'utilisation peuvent être visualisées en temps réel sur la carte, ce qui permet d'obtenir une image actualisée de la disponibilité et de l'emplacement des ressources. Les données des interventions sont transférées automatiquement du système d'aide à l'engagement vers l'utilisateur MEF, qui est informé selon la priorité.

Pour garantir un niveau élevé de conscience tactique, les utilisateurs peuvent dessiner des symboles tactiques directement sur la carte dans le MEF et créer plusieurs niveaux à chaque fois. Les modifications sont immédiatement distribuées. Cela garantit une situation constamment à jour pour toutes les interventions et toutes les forces d'intervention. Des modèles prédéfinis aident à créer rapidement une image de la situation d'objets et de cas connus.

MEF permet aux utilisateurs de communiquer par messages lorsqu'une opération ou une affaire est en cours. La messagerie contextuelle permet aux participants de communiquer et de donner des ordres au niveau individuel, de groupe, d'intervention ou de cas. Les utilisateurs peuvent également prioriser, gérer, suivre des messages et des mandats et assigner des emplacements. Les notifications push peuvent être utilisées pour tenir les participants informés des informations importantes.

Le routage aide les utilisateurs à trouver efficacement le chemin où une intervention est nécessaire. Pour ajouter un engagement à un lieu ou y naviguer, MEF permet à l'utilisateur de rechercher une adresse, un lieu ou un texte.



Modèles de rôles

La fonction avancée de modèle de rôle permet aux utilisateurs d'accepter différents rôles et autorisations au sein de l'application, de l'intervention et du cas.

