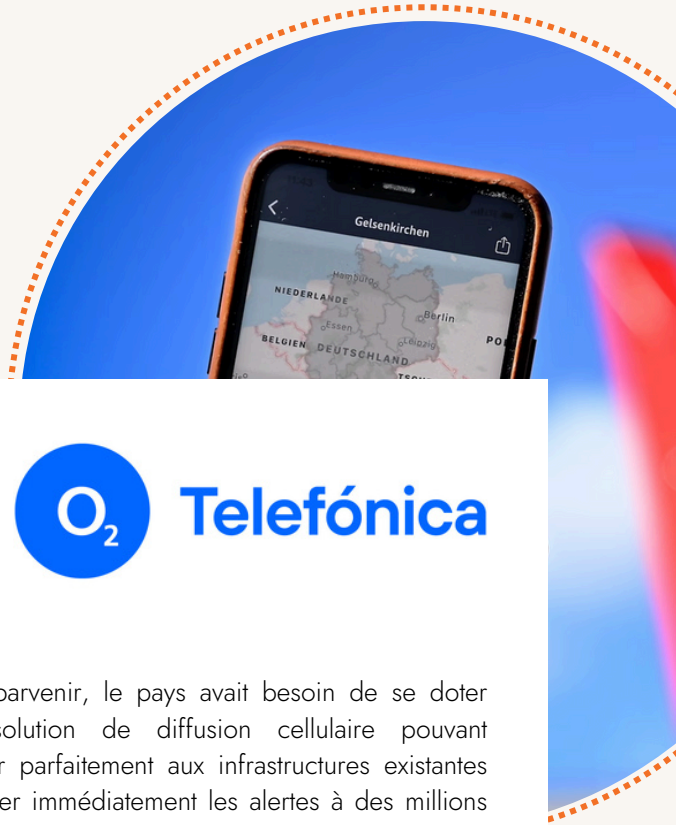


Allemagne Cell Broadcast



Conformément à l'article 110 du Code européen des communications électroniques, les pays de l'UE doivent disposer de systèmes d'alerte capables d'envoyer des alertes géolocalisées à tous les mobiles concernés. L'Allemagne a voulu moderniser ses capacités d'alerte pour que les citoyens reçoivent des informations en temps utile lors de catastrophes naturelles, d'accidents industriels ou d'autres urgences. Les règles strictes nationales et européennes exigent que tout système préserve la confidentialité des utilisateurs tout en offrant une couverture fiable.



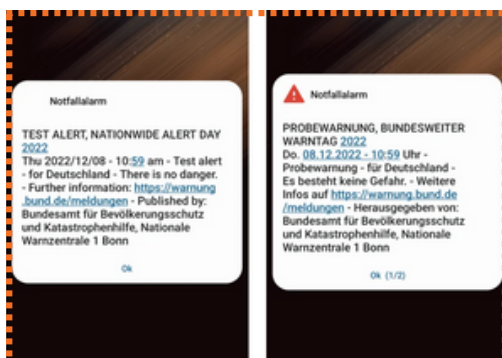
Pour y parvenir, le pays avait besoin de se doter d'une solution de diffusion cellulaire pouvant s'intégrer parfaitement aux infrastructures existantes et envoyer immédiatement les alertes à des millions d'utilisateurs dans tout le pays.

LA SOLUTION

Telefonica O2 Allemagne a choisi Intersec pour son expérience dans les systèmes d'alerte nationale et sa capacité éprouvée à déployer des solutions à grande échelle. Avec Telefónica Ingeniería de Seguridad (TIS), Intersec a installé un système de diffusion cellulaire robuste pour tous les abonnés d'O2.

Depuis 2022, lors de la Journée nationale de l'alerte, O2 a diffusé deux messages à 45 millions d'utilisateurs en allemand et anglais pour le compte de l'Office fédéral de protection civile. Les messages atteignent alors des millions de destinataires en quelques secondes, prouvant la fiabilité et la performance du système.

Le déploiement respecte les exigences européennes et renforce la résilience de Telefónica O2 Allemagne. Le système est rapide, efficace, et respectueux de la vie privée. Il prépare aux urgences futures et illustre l'expérience Intersec en systèmes d'alerte dans les pays voisins, dont la France, la Croatie et le Luxembourg.



ZOOM SUR

Victor Fortes, chef de projet IT chez Telefonica O2 Allemagne, a déclaré : « L'expérience et le savoir-faire de l'équipe de services professionnels Intersec ont permis une intégration fluide et rapide. Cela montre la pertinence du partenariat, où l'expertise d'Intersec et la nôtre se complètent au mieux. » La première diffusion à grande échelle lors de Warntag a confirmé la performance et la fiabilité du système.

