



La Tribune, archives

La firme Mediatrix Telecom Inc. a récemment obtenu un brevet de l'Office de la propriété intellectuelle du Canada pour une nouvelle innovation en matière de téléphonie.

Téléphonie

La firme Mediatrix innove encore

Claude Plante

La Tribune

Sherbrooke

Mediatrix Telecom Inc., entreprise spécialisée dans la technologie d'accès de voix sur protocole Internet (VoIP), a récemment obtenu un brevet de l'Office de la propriété intellectuelle du Canada pour sa conception d'un dispositif d'accès VoIP.

Le dispositif permet l'utilisation d'un poste téléphonique classique pour effectuer des appels sur le réseau IP (Internet Protocol) ou sur le réseau téléphonique patrimonial (RTC, Réseau téléphonique public commuté).

Il utilise un circuit de commande, comportant un agent logiciel intégré, qui achemine les appels téléphoniques, en se fondant sur un ensemble de règles de routage préétablies, sur l'un des réseaux accessibles (réseau IP ou réseau RTC).

En règle générale, tous les appels sont acheminés sur le réseau IP dans ce type de technologie. Toutefois, les appels d'urgence 9-1-1 sont automatiquement acheminés sur le réseau téléphonique patrimonial, à la condition que l'unité soit raccordée au RTC.

Cette technologie d'acheminement intelligent propriétaire assure un service d'urgence 9-1-1 fiable, permettant la localisation précise et le rappel de la personne en détresse, indique un communiqué.

Texte complet dans **La Tribune** de mercredi.