



JI Technology – SMS Broadcast/Chat

SMS Broadcast & Chat Server for enterprise 4G

JIテクノロジー

JI テクノロジーは、MNO、MVNO、システム・インテグレータおよびサービスプロバイダにソリューションおよび事業開発を提供するために 2008 年に設立されました。提供するこれらのソリューションには、課金、メッセージング、ゲートウェイアプリケーション、およびサービス制御ソリューションが含まれます。当社の現在および過去の契約には、プリペイド、ロイヤルティ、マルチペイメントチャネルサービス、IOT、SMS ゲートウェイ、sXGP /プライベートネットワーク/EDGE用 EPC、Fintech コンサルティングなどが含まれます。



INTERNET OF THINGS

We are mapping out IOT value for those who are ready to act



PRIVATE EPC

Complete solutions for the enterprise, integrators, for service providers



sXGP

Reducing the cost of telecommunications services and improving the stability of wireless communication services



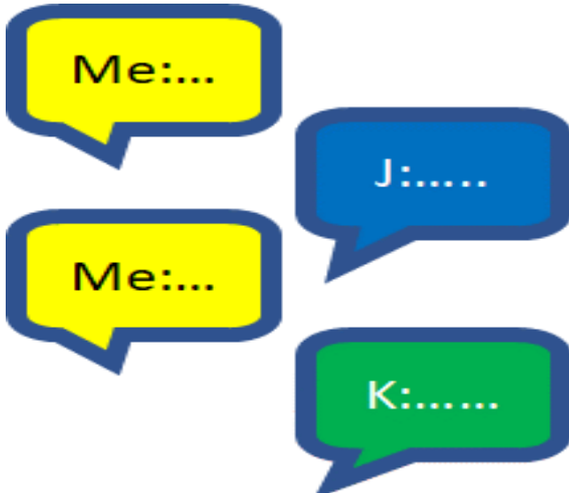
BESPOKE SOLUTIONS

Competitive & agile. Presales through delivery

エンタープライズSMSブロードキャスト

すべてのスマートフォンでネイティブの SMS アプリケーションを使用して、管理者の GUI または UE から SMS を受信できます。アラートや一般情報などの複数のシナリオに使用できます。例えば、HR 管理者は、事前定義された UE MSISDN のリストに含まれるブロードキャスト ID に SMS を送信できます。SMS は、GUI または HR 管理者 UE から送信することができます。

OTT メッセージングアプリと電子メールの両方とも、アラートを受信するためにデータを有効にし、インターネットアクセスとアプリケーションを UE 上で実行する必要があります。一方、すべての UE 上のネイティブ SMS は常にエンタープライズ 4G ネットワーク内で SMS を受信します。



エンタープライズSMSグループチャット

ユーザグループ内に事前に定義されたすべてのユーザ間で SMS を UE 間で送信します。ユーザグループはオープンおよびクローズにすることができます。

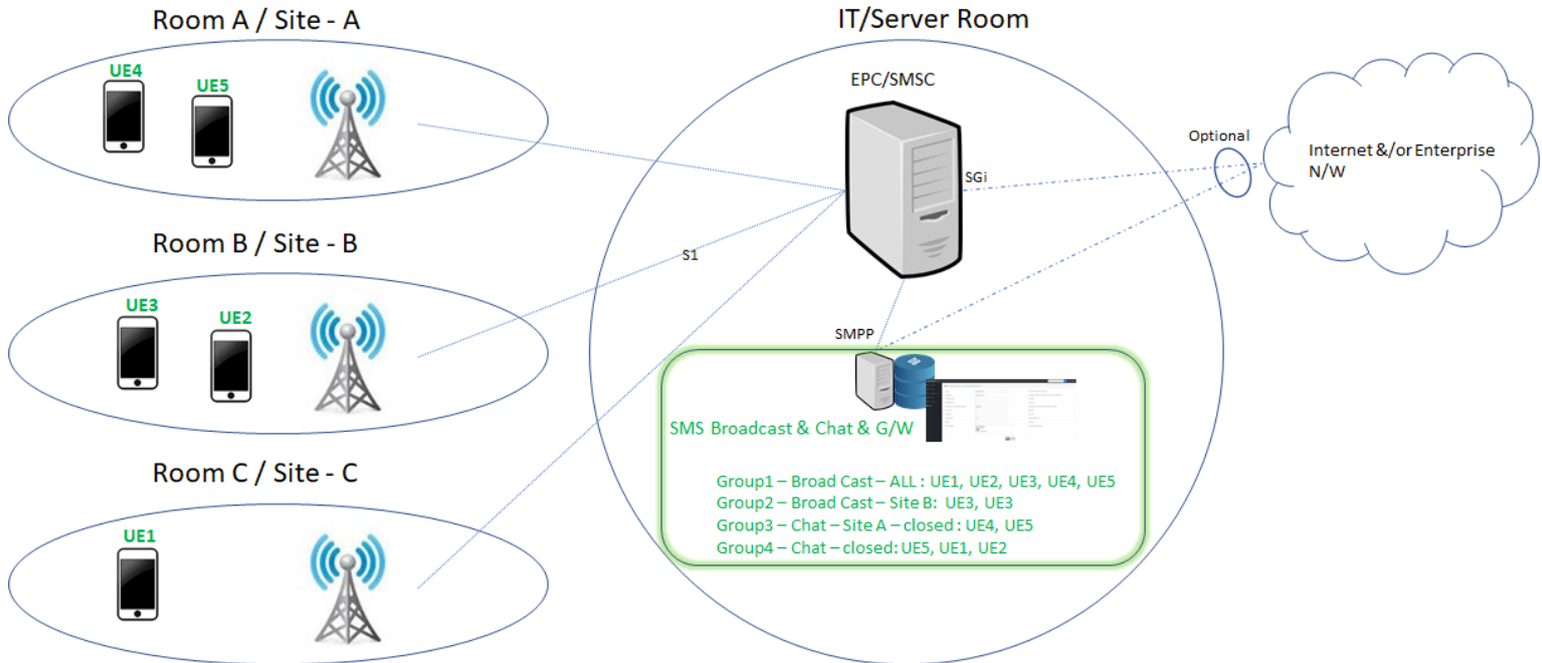
エンタープライズユーザーが OTT アプリをダウンロードしたり、外部のサードパーティアプリケーションと接続したりする必要なしに、SMS グループチャットが可能です。SMS は、エンタープライズ管理者の管理下にあります。





JI Technology – SMS Broadcast/Chat

SMS Broadcast & Chat Server for enterprise 4G



SMS Broadcast/Chat と uLTE/sXGP/Multefire

JIT SMS Broadcast & Chat サーバーは民間企業向けに作成されたもので、主要な MNO で使用されている SMS Gateway と日本の SMS 用アグリゲーターに基づいています。 JIT SMS Broadcast & Chat サーバーは、次のようなさまざまな機能をサポートしています。

- sXGP環境 (EPC、eNB、UE、SIM) で検証済み
- アクセス制御サーバごとに複数のMME
- 4Gと5Gの両方の環境で使用可能
- PCS-DSSに準拠した情報の保存、アクセス
- Quortus MMEと統合
- HSS認証の前にIMEIとIMSIをチェック
- エントリを追加/更新/削除するためのオンライン更新
- IMSI / IMEIごとに異なる原因コード
- MNC/MCCごとの原因コードの戻り
- オンプレミス/クラウドオプション
- 有効なまたは違法なデバイスアクセス要求を確認するためのリアルタイムロギング/GUI
- アタッチ要求のリアルタイムロギング

