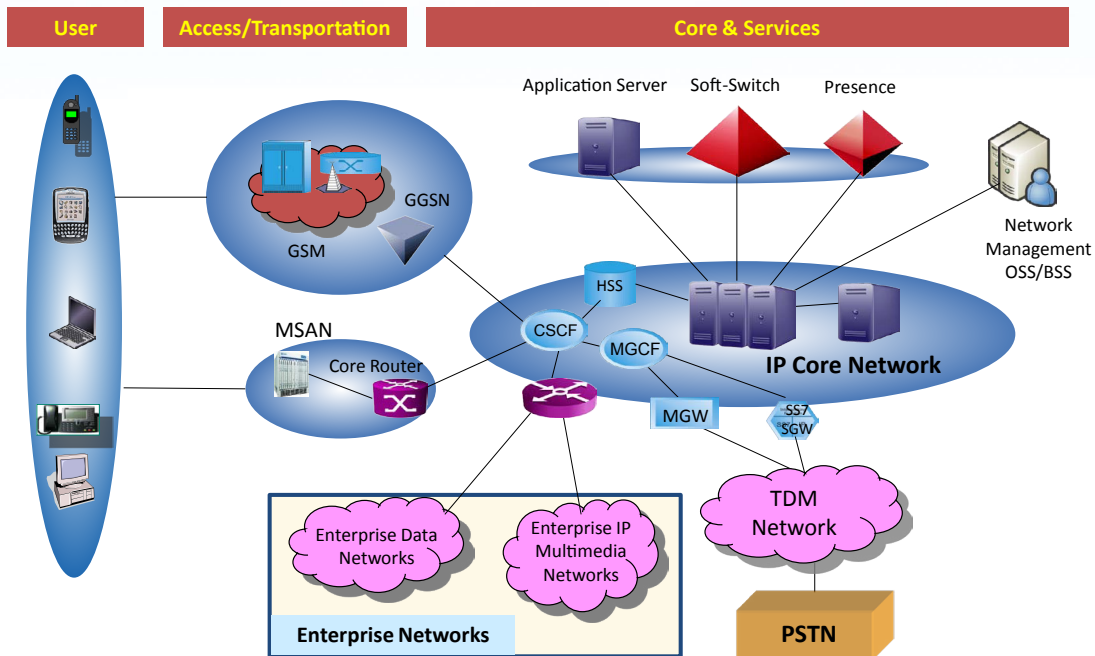


テレコムテストサービス

- ✓ **800** 名を超えるテレコムテストエンジニア
- ✓ テレコムテストサービスのご提供は**18**年以上の経験と実績
- ✓ 世界中のテレコムトップ企業のお客様: Avaya、Alcatel - Lucent、Genband、Amdocs、Shoretel、Nortel、IBM、NTT、NEC
- ✓ 多くのプロジェクトには次の特徴があります
 - 50~300 名のエンジニアを必要とする大きなプロジェクト
 - 異なる時間帯において対応できる複数のチーム
 - 多くのスキルとテクノロジーが必要
 - 基幹アプリケーションに必須の高い有用性と信頼性
 - 長期間にわたるご契約



テクノロジー

VoIP テクノロジー	VoIP, NGN, IMS, MPLS, ISDN, PSTN, VRRP, MGCP, SIP, RTP
無線 LAN テクノロジー	GSM, GPRS, CDMA, UMTS, 802.11-WiFi, 802.16-WiMAX
プロトコル	SIP, H.323, H.248/MEGACO, SS7/CCS7, Codecs, ISDN
ネットワーク管理	SNMP
アプリケーション/サービス	IMS Core, SIP, RTP, RTSP, HTTP, SSH, DHCP, SNMP, Unified Communication, Contact Center, Audio Voice Services
レイヤ3プロトコル/ルーティング	ICMP, BGP, ISIS, MPLS, OSPF
レイヤ2プロトコル	1483 Bridge Group, ARP, STP, L2TP, PPP
インフラ設備/セキュリティ	ATM, TCP/IP, LAN/VLAN, NGN, MPLS, IPv6, IPSec, SSH

テストツール

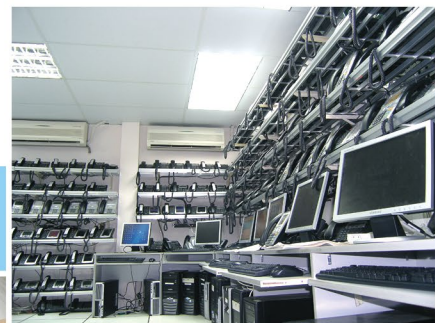
テストケーストラッキング バグ/デフェクトトラッキング	<ul style="list-style-type: none"> •TCAT, Quality Center, Clarify, Remedy •Team Track, ClearQuest, Bugzilla •JIRA, Redmine, Problem Reporting System (PRS)
自動テストツール	<ul style="list-style-type: none"> •LoadRunner, Apache Workbench, Test Director •Mimic, Nessus
GUIテスト	<ul style="list-style-type: none"> •QTP, Silk Test, QA Run, Robot Test
CLIテスト	<ul style="list-style-type: none"> •TCL/Tk/Expect, Perl, Awk, Java, Unix shell, Fanfare
性能及びトラフィック テストツール	<ul style="list-style-type: none"> •IXIA, SmartBits, Ameritec, Hammer •SIPP, Hurricane, NES, Fortissimo
ツール制御	<ul style="list-style-type: none"> •MatLab, Labview
CATT自動ツール	

テストサービス

- ✓ テストストラテジー
 - 試験へのアプローチ
 - 目的
 - リソース
 - 環境
- ✓ テストソリューション、計画及びデザイン
 - テストラボ計画
 - テスト計画と項目の定義
 - テストケースの作成
 - テストスクリプトの開発
- ✓ テストの実行とレポート
 - サニティテストと初期試験
 - 機能テスト
 - 結合テスト・システムテスト
 - 性能テスト
 - 回帰テスト
 - 互換性テスト
 - 受入れテスト
 - 導入・アップグレードテスト
 - ローカリゼーションテスト
 - 不具合改修サポート
 - 最適化レポート
- ✓ 全工程製品テストサポート
 - 全面的な製品検証管理をサポート

実績

- Enterprise Communication Systems
- Carrier VoIP and Applications
- Multimedia Applications
- Service Edge Router
- Access Management System
- Element Management System
- Network Management System
- Network Performance System
- Common Element Management System
- Blade Networks
- Broadband Access
- Firewall & Web Switching



TMA Viet Nam

111 Nguyen Dinh Chinh Street,
Phu Nhuan District, Ho Chi Minh City, Viet Nam

Tel: +84-8-3997-8000
Mobile: +84 908 676 212
Email: sales@tma.com.vn
Website: tmasolutions.com

TMA Japan

〒105-0004
東京都港区新橋5-27-1 パークプレイス4F
(4F Parkplace BLDG, 5-27-1 Shinbashi, Minato ward, Tokyo JAPAN)

Tel: + 81 -3-6432-4994
Mobile: + 81 -3-6432-4964
Email: contact@tmasolutions.co.jp
Website: www.tmasolutions.co.jp