



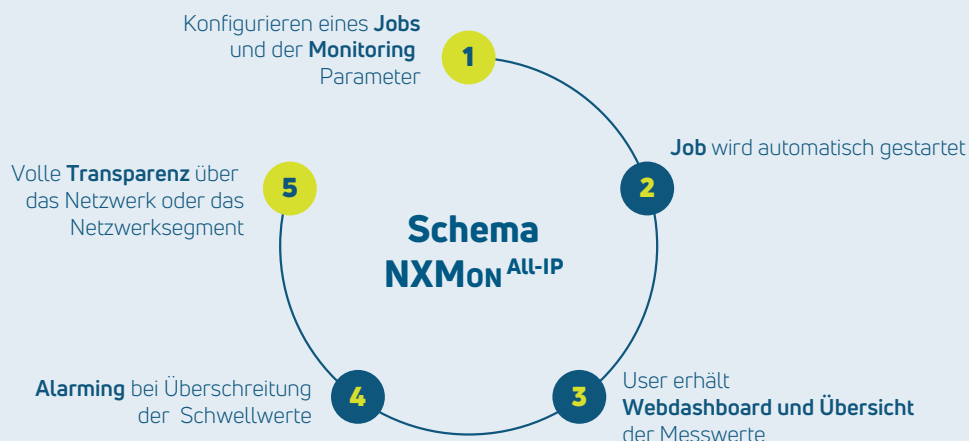
NXMon All-IP



Die Nextragen Solutions GmbH ist auf die Entwicklung von Software-Lösungen und Dienstleistungen rund um die Themen "Testing, Monitoring und Analysing" für All-IP ausgerichtet. Das Produkt NXMon^{All-IP} On Premise ist ein Monitoring-Tool, mit dem Sie die vorhandenen Ende-zu-Ende Qualitäten und SLAs dauerhaft überwachen können. Im Fehlerfall werden Alarme ausgelöst und über das zentrale Web-Dashboard gleichzeitig visuell angezeigt.

On Premise Variante

- ◇ Dauerhafte Überwachung der Ende-zu-Ende Qualität
- ◇ Zentrale Weboberfläche mit Dashboards
- ◇ Aktive Ende-zu-Ende Tests zu Gegenstellen, die RFC6849 unterstützten (CPEs, Router usw.)
- ◇ Point-to-Multipoint und Any-to-Any Tests (Tests zwischen Netzsegmenten)
- ◇ Alarmierung (SNMP, Email usw.)
- ◇ Reporting (Baseline, Trendline)
- ◇ Datenschutzkoform, da nur Qualitätsdaten ausgewertet werden.
- ◇ Überwachen Sie die für Ihren Anwendungsfall wichtigsten SLA-Parameter
- ◇ Finden Sie im Fehlerfall schnell und ohne Technikereinsatz vor Ort heraus, in welchem Netzwerksegment (LAN, WAN, Inhouse-Netzwerk usw.) sich der Fehler befindet



Technische Features

VoIP Codecs

- ◇ G.711 a-/μ-law
- ◇ G.721
- ◇ G.722
- ◇ G.723.1
- ◇ G.726 16/24/40
- ◇ G.729a
- ◇ GSM
- ◇ iLBC

Registrierung über SIP

- ◇ TK-Anlage / PBX
- ◇ SIP-Trunk

Priorisierungseinstellungen

- ◇ DiffServ
- ◇ UDP-Port-Range
- ◇ VLAN-Tag

Gemessene Netzparameter

- ◇ DeltaT (min/avg/max)
- ◇ Jitter (min/avg/max)
- ◇ Paketverluste
- ◇ Reordered Packets
- ◇ Duplicated Packets

Unterstützte Protokolle

- ◇ SIP
- ◇ TCP / TLS
- ◇ RTP
- ◇ SRTP
- ◇ IPv4 / IPv6

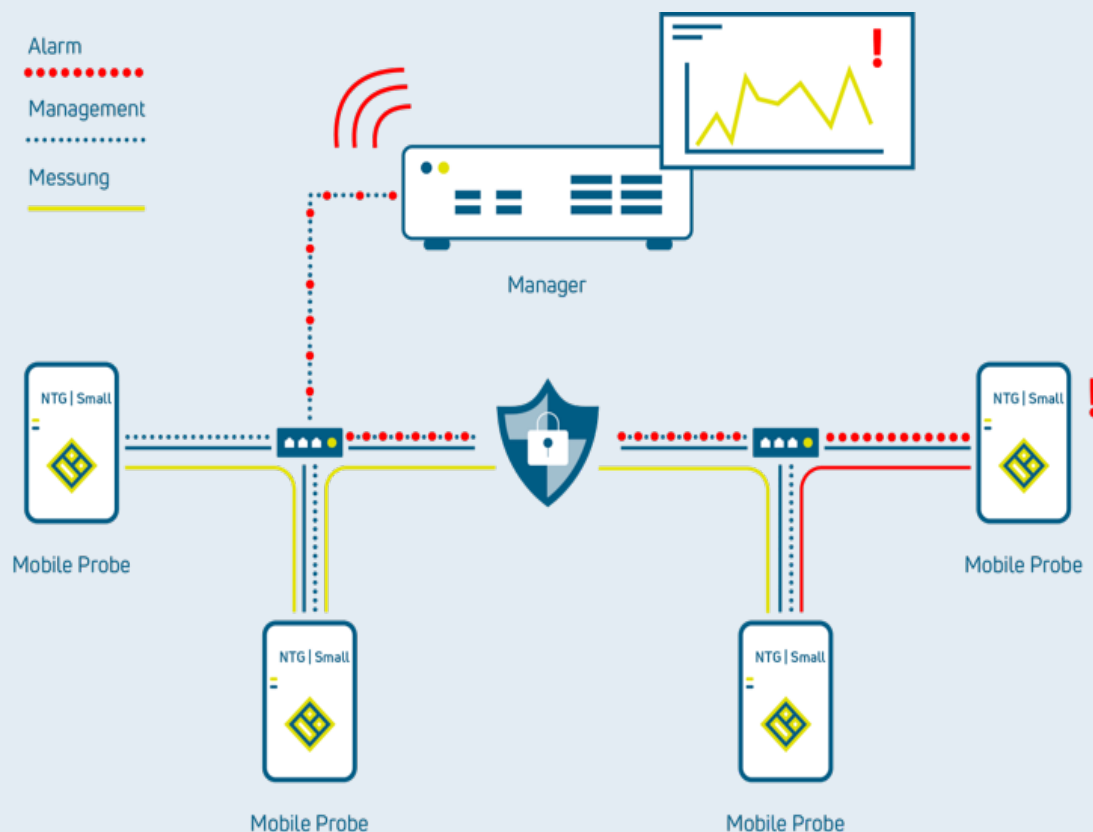
Gemessene Audioparameter

- ◇ Dämpfung / Lautstärke
- ◇ SNR
- ◇ Hintergrundrauschen

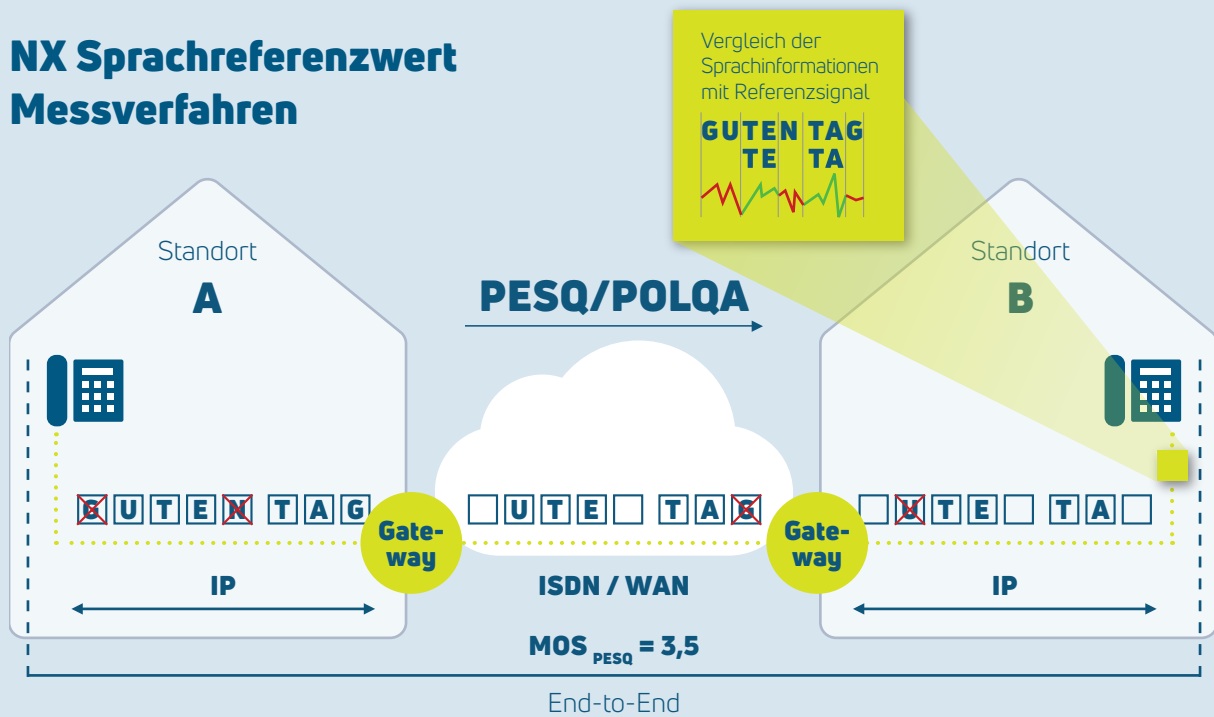
Bewertungsmodelle

- ◇ PESQ (ITU-T Rec- P.862)
 - ◇ MOS-LQO
- ◇ POLQA (ITU-T Rec. P.863)
 - ◇ MOS-LQO
- ◇ E-Model (ITU-T Rec. G.107)
 - ◇ R-Faktor / MOS-CQE

Technischer Aufbau



NX Sprachreferenzwert Messverfahren



Mehrwerte NEXTRAGEN Solutions

1.

Einzigartiges Messverfahren für Echtzeitkommunikation

Aktives carrierakzeptiertes Ende-zu-Ende Sprachreferenzwert-Messverfahren nach internationalen Standard (ITU-T)

2.

Testing, Monitoring und Analysing der Servicequalität von All-IP-Netzwerken

Der gesamte Workflow einer All-IP-Umstellung des Netzwerkes wird abgedeckt (Plan, Build, Run).

3.

Spezialisiertes Team mit über 20 Jahre Branchenerfahrung

Gebündeltes Know-How mit eigenen Entwicklungsressourcen bietet Ihnen optimale Lösungen zum bestmöglichen Preis mit individueller Beratung.

4.

Beratung, Consulting, Schulung und Zertifizierung

Unsere spezialisierten Consulter unterstützen Sie beim All-IP-Umstieg. Auch Zertifizierungen (z.B. SIP-Trunk) werden von uns durchgeführt und garantieren einen reibungslosen Betrieb.

5.

100 Prozent „Made in Germany“

Deutschsprachiger Experten-Support und Rechenzentrum mit Standort in Deutschland und deutschen Datenschutzrichtlinien.



NEXTRAGEN
SOLUTIONS

NEXTRAGEN Solutions GmbH

Heideland 1 | 24976 Handewitt

✉ info@nextragen-solutions.de | 🌐 www.nextragen-solutions.de

☎ +49 461 / 15057 - 100 | 📠 +49 461 / 15057 - 449