



IN-telegence implementiert Telsis WebRTC und vereinfacht damit die telefonunabhängige Kommunikation

Führender und etablierter Anbieter von Cloud-Lösungen vereinfacht mit Telsis WebRTC die Integration von Kommunikationssystemen

Darmstadt, Juli 2020 - IN-telegence mit Sitz in Köln erwirbt eine für kritische Anwendungen konzipierte WebRTC Software von Telsis

IN-telegence hat die im Betrieb bereits bestens bewährte Telsis Ocean Services Plattform (OSP) mit WebRTC für Cloud-Lösungen erweitert und dadurch seine Webbrowser-basierte Kommunikationsmöglichkeiten perfektioniert – ebenfalls in Verbindung mit einer Smartphone App, ohne dass Anwendungen von Drittanbietern installiert werden müssen. Diese Technologie erweitert das Dienstportfolio, erlaubt Geschäftskunden der IN-telegence 'click-to-call' Dienste anzubieten und vereinfacht zugleich wesentlich die Anforderungen an die Kommunikationssysteme der Unternehmen.

Holger Jansen, Geschäftsführer von IN-telegence GmbH, kommentiert: „Mit dieser technischen Verbesserung werden wir unseren anspruchsvollen Geschäftskunden interessante Kommunikationslösungen anbieten können, welche noch besser ihre Endkunden in den Mittelpunkt des Handelns stellen. Wir haben uns erneut für Telsis entschieden und mit WebRTC unser Netz auf den neuesten Stand gebracht.“

Peter Ritzmann, Geschäftsführer der Telsis GmbH, fügte hinzu „Ich freue mich, dass wir IN-telegence von unserem robusten und flexiblen WebRTC-Softwaremodul überzeugen konnten. Jetzt wird sukzessive die im Einsatz befindliche Technologie des Mitbewerbers Quobis ersetzt, darüber hinaus bietet unsere flexible Service-Layer-Architektur der IN-telegence weitere Möglichkeiten, neue innovative Dienste kundenspezifisch zu realisieren.“

Telsis hat eine beeindruckende Erfolgsbilanz in der Bereitstellung von kundenspezifischen Lösungen vorzuweisen und arbeitet daher sehr eng mit dem deutschen Netzbetreiber zusammen, um dessen Dienste von der traditionellen Netztechnologie auf NGN mit Hilfe der vielseitigen OSP-Applikationen umzustellen. Die OSP-Technologie ist problemlos in den traditionellen Netzen und in virtuellen Netzarchitekturen der neuesten Generation einsetzbar.

Über Telsis:

Bereits seit 1987 begleitet Telsis als weltweit etablierter Lösungspartner Telekommunikationsanbieter und hilft mit Expertise und Umsetzungskompetenz, Ideen in Markterfolge umzusetzen. Die in Großbritannien und Deutschland konzipierte und entwickelte Technologie basiert auf der Ocean Services Plattform (OSP), welche mit intelligenten Lösungen und UCaaS das Potential von traditionellen und modernen Netzen voll erschließt. Seit November 2019 ist Telsis ein Unternehmen der Gamma Communications Plc.

Über IN-telegence:

Die IN-telegence ist ein etablierter Telekommunikationsnetzbetreiber und technischer Dienstleister für innovative und zeitgerechte ITK-Services. Seit Gründung des Unternehmens im Jahr 1997 werden Produkte und Lösungen entwickelt und vermarktet, die den gesamten Telekommunikationsbedarf mittelständischer Unternehmen decken.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:
Tatjana Schween (tatjana.schween@telsis.de)