

# Ericsson będzie wspierać swych klientów we wdrożeniach IoT



**Ericsson wprowadzi na rynek rozwiązanie IoT Accelerator. IoT Accelerator łączy poziome, wielofunkcyjne platformy IoT z usługami Ericsson i rynkiem, na którym klienci z takich sektorów jak bezpieczeństwo publiczne, usługi użyteczności publicznej, transport i inteligentne miasta mogą łączyć się z partnerami i monetyzować swoje rozwiązania.**

IoT Accelerator będzie oferowane jako usługa umożliwiająca klientom rozwijanie i wdrażanie nowych rozwiązań IoT.

Możliwości platformy IoT obejmują zarządzanie danymi, rozliczenia, zarządzanie urządzeniami, usługi łączności oraz analityczne. Planowane moduły rozbudowy obejmują samodzielny portal, środowisko programistyczne oraz zestaw do obsługi oprogramowania. IoT Accelerator skorzysta z Ericsson Cloud System w celu wspierania hybrydowych wdrożeń w chmurze oraz spełniania wymogów w zakresie niezależności i bezpieczeństwa danych. Obsługiwane są wszystkie główne standardy łączności, a Accelerator korzysta z oprogramowania Cellular for Massive IoT firmy Ericsson, które obejmuje wsparcie dla technologii NB-IoT, LTE Cat-M1 i EC-GSM-IoT dla zastosowań w obszarach o niskim pokryciu zasilaniem.

Oferta skorzysta z pełnego portfela usług Ericsson, od początkowych usług konfiguracji po konsulting biznesowy, rozwój i utrzymanie aplikacji, integrację systemów i usługi przekształcania branżowego.

Podczas gdy rynek Internetu Rzeczy rozwija się dynamicznie, udane przedsięwzięcia klientów wymagają umiejętności przystosowania się do lokalnych preferencji, stosowania się do określonych regionalnych lub branżowych wymagań prawnych oraz umożliwiają współpracę ekosystemów w celu rozwijania rozwiązań, które można szybko wprowadzać na rynek. Z tej przyczyny Ericsson będzie wspierać klientów IoT Accelerator poprzez regionalne laboratoria biznesowe, które mogą lokalnie realizować funkcje globalne.

- Wierzymy w umożliwianie organizacjom łączenia ludzi, urzędów i rzeczy tak szybko, jak to tylko jest możliwe. Początkowo będziemy koncentrować się na kwestiach bezpieczeństwa publicznego, obiektów użyteczności publicznej, transportu i miast inteligentnych, stale dopasowując się do ich potrzeb i opinii oraz poprawiając łatwość stosowania i szybkość dostawy za pomocą podejścia DevOps do rozwoju oprogramowania. Wszystkie te możliwości dostarczamy naszym klientom za pośrednictwem rozwiązania IoT Accelerator - mówi Orvar Hurtig, Head of Industry & Society, Ericsson.

Rozwiązanie IoT Accelerator będzie dostępne globalnie pod koniec trzeciego kwartału 2016 roku.

Źródło: Ericsson

Zdjęcie: Photogenica