

## **PRESSMEDDELANDE**

# **Tele2 IoT lanserar innovativ tävling**

**IoT, Sakernas internet har redan förändrat hur samhället fungerar och hur företag arbetar. Vi är dock långt ifrån att utnyttja alla de fantastiska möjligheter som IoT skapar. Tele2 IoT lanserar därför en tävling där de låter företag testa och experimentera med deras nya LPWA-nätverk för att komma fram till nya idéer och innovationer.**

Tele2 IoT meddelade i maj att de skulle bygga ett nytt IoT-nätverk för Göteborg med omnejd i samarbete med Talkpool AB. Det handlar om ett LPWA (Low Power Wide Area) nätverk, i detta fall byggt på LoRa-teknik som är optimalt för applikationer som kräver lägre bandvidd. De stora fördelarna med nätverket är att IoT-kopplade enheter kan överleva under flera år på samma batteri och att hårdvaran som krävs är relativt billig vilket öppnar upp för nya användningsområden som inte tidigare varit möjliga för mobila enheter. Detta gör nätverket perfekt för att mäta, följa eller lokalisera allt från produkter och byggnader till människor och djur.

Nätverket är nu lanserat och för att testa det samt ge företag och individer möjlighet att utforska de kommersiella och tekniska möjligheterna som inte funnits tidigare så lanseras Tele2 IoT Challenge: LPWA. De första 100 godkända anmälningarna till tävlingen kommer att få ett utvecklingskit från Tele2 och dess partners Microchip, Pubnub och IBM. Utmaningen startar med en kick-off i Göteborg den 8:e februari där experter på området kommer att vara på plats för att dela sina insikter samt hålla workshops för att inspirera deltagare och gäster på evenemanget. De tävlande har sedan drygt sex veckor på sig att komma fram till ett förslag på hur LPWA-nätverket skulle kunna förändra deras företag, stad eller hem. Finalisterna som presenterar de mest innovativa lösningarna ur ett kundvärde och transformationsperspektiv utses sedan på ett event i slutet av mars.

Andra partner som gör evenemanget möjligt är: Giesecke & Devrient, Stena, Avnet-Silica, Kerlink, Semtech, HiQ, Sony Mobile och Sigma Technology.

“När de flesta tänker på IoT så tänker de på wearables, uppkopplade bilar och smarta hem. Men den stora majoriteten av de enheter som kan kopplas ihop i världen är inom industri, jordbruk och applikationer för smarta städer. LPWA-teknologin är nyckeln till att göra det möjligt”, säger Stephen Bryant, CTO på Tele2 IoT och tillägger:

“Jag tycker att Göteborg är en innovationsrik stad med ett starkt industriellt arv, ett framgångsrikt universitet samt erfarenhet av att skapa fantastiska produkter och teknologier. Detta är den perfekta platsen för Tele2 IoT LPWA Challenge 2017 och för att framhäva LPWA och de lösningar denna typ av teknologi möjliggör.”

Tele2 AB  
Skeppsbron 18  
P.O Box 2094  
SE-103 13 Stockholm, Sweden  
Telephone +46 8 5620 0060  
Fax: +46 8 5620 0040  
[www.tele2.com](http://www.tele2.com)  
2017-01-12

För mer information om The Tele2 IoT Challenge: LPWA och anmälan, vänligen besök:  
[www.tele2iotchallenge.com](http://www.tele2iotchallenge.com)

**För mer information, vänligen kontakta:**

Angelica Gustafsson, Pressfrågor, Tele2 AB, Tel: +46 704 26 41 42  
Kristoffer Carleskär, IR-frågor, Tele2 AB, Tel: +46 704 26 45 19

---

**TELE2 ÄR EN AV EUROPAS SNABBAST VÄXANDE TELEKOMOPERATÖRER OCH VI ERBJUDER ALLTID VÅRA KUNDER VAD DE BEHÖVER TILL ETT LÄGRE PRIS.** Vi har 17 miljoner kunder i nio länder. Tele2 erbjuder tjänster inom fast- och mobiltelefoni, bredband, datanät, innehållstjänster samt globala IoT-lösningar. Ända sedan Jan Stenbeck grundade Tele2 1993 har bolaget varit en tuff utmanare till de gamla statliga monopolerna och andra etablerade spelare. Tele2 är noterat på NASDAQ OMX sedan 1996. Under 2015 omsatte bolaget 27 miljarder kronor och presenterade ett rörelseresultat (EBITDA) på 5,8 miljarder kronor. För finansiella definitioner, vänligen se sista sidan i årsredovisningen 2015.

**TELE2**