



Testonica Lab udnævner EP-TeQ som deres første distributør i Norden, Baltikum & Benelux

Stilling, 5. Februar 2018

Det glæder os at kunne meddele, at EP-TeQ har underskrevet kontrakt med Testonica Lab om salg og distribution af deres testværktøj i Norden, Baltikum og Benelux.

Testonica Lab er eksperter i embedded udstyr til test, diagnostik og fejl-robusthed og opererer inden for sektorerne Informationsteknologi og Elektronikproduktion. Virksomheden tilbyder banebrydende teknologier og værktøj til test af højhastigheds-kommunikationskanaler såvel som systemtest og overvågning af systemets 'helbred'. Eksempelvis er ChipVORX Bit-Error Rate Test-udstyr og adskillige VarioTAP emulerings-modeller blandt de seneste produkter og teknologier, Testonica Lab har udviklet. Disse i samarbejde med den tyske virksomhed, GÖPEL electronic – en af EP-TeQ's andre leverandører.

'Det er en fornøjelse for os at udnævne EP-TeQ som vores første distributør af vores Quick Instruments samt services til udvikling af embedded testsoftware og -firmware, siger Dr. Artur Jutman, direktør for Testonica. 'Vi er glade for at have vores første distributionskanal på plads og håber på flere i nær fremtid, da mange kunder står over for nye produktteknologier, der vil kunne drage fordel af Quick Instruments i forbindelse med både prototyping og produktionstest.'

'Testonica har været en værdsat partner for os i mange år, så det er også en fornøjelse for os, at deres Quick Instruments nu er klar til distribution', siger direktør hos EP-TeQ, Lars Kongsted-Jensen. 'Det åbner nye døre for os, at deres embeddede instrument IP'er nu kan bruges på en mere åben og fleksibel måde.'

Mere om Testonica Lab

Testonica Lab ligger i Tallinn, Estland. Det har nedarvet stærke relationer i den akademiske verden, idet det blev grundlagt i 2005 som et spin-off af Tallinns Tekniske Universitet. Testonicas R&D-team er en blanding af erfarne ingeniører, nyudsprungne PhD'er og PhD-studerende. Takket være et stærkt forskningsorienteret, nysgerrigt mindset er TL's R&D-team blevet en global pioner og markedsleder inden for udvikling af automatiseret syntetisk og virtuelt embedded udstyr, som bruges af førende virksomheder inden for forbrugerelektronik, telekommunikation, bilindustri, militær, luftfart, industriel elektronik og underholdning.

Om EP-TeQ

EP-TeQ har en unik kombination af know-how, værktøj og maskiner til alle elektronik-processer – Design, Produktion og Kvalitetssikring, hvilket sætter os i stand til at hjælpe dig gennem din investeringsproces: Før – ved at arbejde sammen med dig om kravspecifikation og konfiguration. Under – ved at hjælpe dig med at udvælge de nødvendige maskiner/værktøj og uddannelse. Efter – ved at give dig service og support, så der sikres optimal kvalitet og pålidelighed i produktionen.

For yderligere information, venligst kontakt Lars Kongsted-Jensen på +4520983730. Se også www.ep-teq.com under [Quick Instruments](#).