



Palveluja huomisen
menestykseen!

IECEX-sertifiointi

IECEX on kansainvälinen sertifiointijärjestelmä, joka kattaa räjähdysvaarallisiin tiloihin tarkoitettujen sähkölaitteiden valmistuksen ja niiden korjauksen. Se on kansainvälisesti hyväksytty menettely, jolla voidaan osoittaa, että laitteet ja niiden valmistus vastaavat IEC TC 31:n julkaisemia Ex-alan standardeja. Järjestelmään piirissä jo 30 maata, jotka joko hyväksyvät IECEX-sertifikaatit sellaisinaan tai hyväksyvät IECEX-testiraportit (ExTR) ja -laaturaportit (QAR) kansallisen sertifikaatin myöntämisen pohjaksi.

IECEX-sertifiointijärjestelmä on täydellinen tuotesertifiointijärjestelmä, jossa valvotaan tyyppihyväksynnän lisäksi valmistuksen laatua.

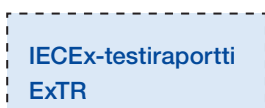
VTT Expert Services Oy sertifioijana

VTT Expert Services Oy on yksi 40:sta tällä hetkellä hyväksytystä Ex-sähkölaitteiden IECEX-testaus- ja sertifiointilaitoksesta. Myönnetyt sertifikaatit ovat nähtävissä ja tulostettavissa osoitteesta: <http://www.iecex.com>. Samasta osoitteesta löytyy myös lisätietoa IECEX-sertifiointijärjestelmästä.

IECEX-sertifioinnin perusajatus:

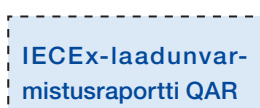
- Yhdet standardit
- Yksi testaus
- Yksi sertifikaatti kautta koko maailman!

IECEX-sertifiointidokumentaatio



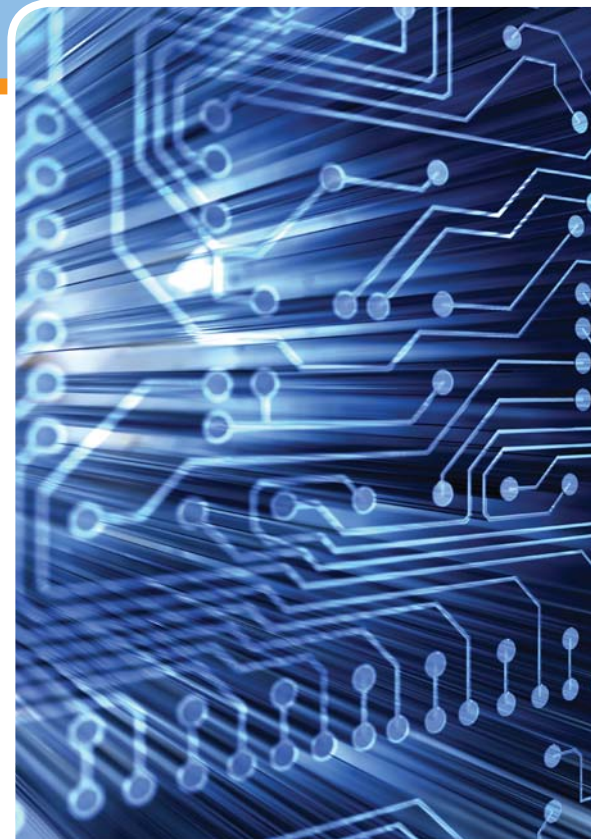
Tuotenyhteen arviointi
(tyyppitestaus)
IEC/TC 31 -tuotestandardit

+



Valmistajan laatujärjestelmän arviointi
Perustuu ISO 9001/200 -standardiin
Samat lisävaatimukset kuin ATEXissa
(EN ISO/IEC 80079-34)

=



Ota yhteyttä

Ex-sähkölaitteet

Risto Sulonen, tiimipäällikkö
Puh. 020 722 6415
risto.sulonen@vtt.fi

VTT EXPERT SERVICES OY

PL 1001, 02044 VTT
Puh. 020 722 111, faksi 020 722 7001
info@vtt.fi
www.vttexpertservices.fi

VTT Expert Services Oy tarjoaa monipuolisia asiantuntijapalveluja, sertifiointi- ja hyväksyntäpalveluja, testaus- ja analyysipalveluja sekä kalibrointipalveluja. Tuemme asiakkaitamme tuotteiden ja palvelujen kehityksessä, markkinoille viemisessä ja ylläpidon aikaisissa haasteissa. Olemme osa VTT Groupia ja toimimme 250 asiantuntijan voimin neljällä paikkakunnalla.