

Certificate DE14/818842216

The management system of

**Karlsruher Institut
für Technologie (KIT)
DE Technik-Haus (TEC)**

Campus Nord, Hermann-von-Helmholtz-Platz 1
D-76344 Eggenstein-Leopoldshafen
has been assessed and certified as meeting the requirements of

ISO 9001:2015

For the following activities

**Scientific equipment production
Support, Planning and Control
Mechanical fabrication/machining
Mechanical production and assembly
Wood and Plastics Machining
Precision Engineering and thermometry
Welding technology
Testing Technology
Quality Control**

This certificate is valid from 20.07.2018 until 25.04.2020 and remains valid
subject to satisfactory surveillance audits.

Re certification audit due before 11.04.2020

Issue 3

The audit leading to this certificate commenced on 16.05.2018
Previous issue certificate validity date was until 14.09.2018

Authorised by

ppa Jan Meemken
Director CBE Germany

Hagen Senne
Head of Certification Body



SGS-TÜV Saar GmbH

Am TÜV 1 66280 Sulzbach (Germany)

e-mail: de.cbe.zertifizierung@sgs.com www.sgs-tuev-saar.com

Page 1 of 1



This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Certification Services accessible at www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein. The authenticity of this document may be verified at <http://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory>. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

Certificat DE14/818842216

Le système de management de

**Karlsruher Institut
für Technologie (KIT)
DE Technik-Haus (TEC)**

Campus Nord, Hermann-von-Helmholtz-Platz 1
D-76344 Eggenstein-Leopoldshafen

a été audité et certifié selon les exigences de

ISO 9001:2015

Pour les activités suivantes

**Construction d'équipement scientifique
Conseil – Planification – Contrôle
Usinage des pièces mécaniques
Fabrication d'éléments mécanique et leurs assemblages
Usinage du bois et des matières plastiques
Mécanique de précision et thermométrie
technique de soudage
Technologie d'essai et de test
contrôle de qualité**

Ce certificat est valable du 20.07.2018 au 25.04.2020 et reste valide jusqu'à
décision satisfaisante à l'issue des audits de suivi. L'audit de
renouvellement doit avoir lieu avant 11.04.2020

Version 3

Date d'audit de certification: 16.05.2018

Date d'expiration du précédent certificat: 14.09.2018

Autorisé par

ppa Jan Meemken
Director CBE Germany

Hagen Senne
Head of Certification Body

SGS-TÜV Saar GmbH
Am TÜV 1 66280 Sulzbach (Germany)

e-mail: de.cbe.zertifizierung@sgs.com www.sgs-tuev-saar.com



Page 1 de 1

