



SCES-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SCESp 0113

Internationale Norm: ISO/IEC 17065:2012
Schweizer Norm: SN EN ISO/IEC 17065:2012

Dynamic Test Center AG
Produktezertifizierungsstelle PSi
Route Principale 127
2537 Vauffelin

Leiter: Raphael Murri
MS-Verantwortlicher: Bernhard Gerster
Telefon: +41 32 321 66 00
Telefax: +41 32 321 66 01
E-Mail: info@dtc-ag.ch
Internet: <http://www.dtc-ag.ch>
Erstmals akkreditiert: 16.06.2010
Aktuelle Akkreditierung: 16.07.2018 bis 15.07.2023
Verzeichnis siehe: <http://www.sas.admin.ch>
(Akkreditierte Stellen)

Geltungsbereich der Akkreditierung ab 14.02.2019

Zertifizierungsstelle für Fahrzeugrückhaltesysteme, Steinschlagschutzverbauungen und für Geräuschemissionen von zur Verwendung im Freien vorgesehenen Geräten und Maschinen

| Normen | Zugelassene technische Bereiche | Bemerkungen |
|----------------|--|--|
| SN EN 1317-5 * | Rückhaltesysteme an Strassen: - Schutzeinrichtungen - Anpralldämpfer - Anfangs-/ Endkonstruktionen - Übergangskonstruktionen - Fahrzeug-/Fussgängerbrüstungen | Produktezertifizierungsstelle System 1, gemäss Bauproduktverordnung (Bau PV), Anhang 2 ¹⁾ |



SCES-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SCESp 0113

| Normen | Zugelassene technische Bereiche | Bemerkungen |
|---|---|---|
| EAD 340059-00-0106 * | Durchführung von Konformitätsbewertungsverfahren und -bewertungen für Bausätze von Steinschlagschutzsystemen (European Assessment Document of falling rock protection kits) Zugelassene technische Bereiche: Steinschlagschutzsysteme (Netze, Geflechte, Seile, Stützen, Tragseile, Abspannungen und Bremsen) | Konformitätsbewertungsverfahren (System 1) basierend auf der technischen Dokumentation des Herstellers sowie Berichten von Prüf- und Inspektionsstellen ¹⁾ Durchführung von WPK-Inspektionen gemäss Abschnitt 6.2.1 der Norm SN EN ISO/IEC 17065:2013 |
| Maschinenlärmverordnung (MaLV) SR 814.412.2 und Richtlinie 2000/14/EG | Konformitätsverfahren gemäss MaLV und Richtlinie 2000/14/EG, Artikel XII Geräuschemissionen von zur Verwendung im Freien vorgesehenen Geräten und Maschinen gemäss MaLV, Anhang 1 | Einzelprüfung (Anhang VII) Interne Fertigungskontrolle mit Begutachtung der technischen Unterlagen und regelmässiger Prüfung (Anhang VI) Notified Body EU-Kennnummer NB 2251 gemäss RL 2000/14/EG |

*) Bei harmonisierten Normen (hEN) gilt jeweils die aktuelle Version gemäss Publikation bei SWITEC (das Schweizerische Informationszentrum für technische Regeln) - <https://www.switec.info/de/neue-harmonisierte-normen/>.

* harmonised product standard under accreditation.

* This accredited body is designated / notified body (**NB 2251**) for
- Federal Law SR 933.0
- Ordinance SR 933.01
- MRA Mutual Recognition Agreement SR 0.946.526.81
- EU REGULATION (EU) No 305/2011 **Construction products**.

The corresponding harmonised product standards intended for further designation / notification are:

| Decision | Product family, product/Intended use | AVCP system | Technical specification |
|-------------|---|---------------------------------------|--|
| 96/579/EC | Circulation fixtures (1/2): - Vehicle restraint systems: crash cushions (for circulation areas), Vehicle restraint barriers: transition barriers (for circulation areas), Vehicle restraint systems: parapets (for circulation areas), Vehicle restraint systems: cables (for circulation areas). | Product Certification Body (System 1) | EN 1317-5:2007 +A2:2012 EN 1317-5:2007 +A2:2012/AC:2012 |
| 2003/728/EC | Metal frame building kits, concrete frame building kits, prefabricated building units, cold storage room kits and rock-fall protection kits : - Falling rock protection kits (in civil engineering works). | Product Certification Body (System 1) | EAD 340059-00-0106 |