

Zertifikat

Die SQS bescheinigt hiermit, dass nachstehend genanntes Unternehmen über ein Managementsystem verfügt, das den Anforderungen der aufgeführten normativen Grundlage entspricht.



Timbatec Holzbauingenieure (Schweiz) AG Niesenstrasse 1 3600 Thun Schweiz

Geltungsbereich

Gemäss Appendix

Tätigkeitsgebiet

Ingenieurbüro für Holzbau, Produktentwicklung und Bauphysik

Normative Grundlage

ISO 9001:2015

Qualitätsmanagementsystem

Scope(s) 34

Gültigkeit 21.01.2016 – 20.01.2019 Version 21.01.2016 Reg.-Nr. 34540

K = CCC = CC

X. Edelmann, Präsident SQS



Contract Manual









Appendix

Seite 2 von 2 Reg.-Nr. 34540 Version 21.01.2016



Timbatec Holzbauingenieure (Schweiz) AG Niesenstrasse 1 **3600 Thun Schweiz**

Zentrale Stelle	Tätigkeitsgebiet	Scope(s)	Norm / Revision	RegNr.	Gültigkeit
Timbatec Holzbauingenieure (Schweiz) AG Niesenstrasse 1 3600 Thun Schweiz	Ingenieurbüro für Holzbau, Produktentwicklung und Bauphysik	34	ISO 9001:2015	34540	21.01.2016 20.01.2019
Standorte	Tätigkeitsgebiet	Scope(s)	Norm / Revision	RegNr.	Gültigkeit
Timbatec Holzbauingenieure (Schweiz) AG Weinbergstasse 41 8006 Zürch Schweiz	Ingenieurbüro für Holzbau, Produktentwicklung und Bauphysik	34	ISO 9001:2015	34540	21.01.2016 20.01.2019
Timbatec Holzbauingenieure (Schweiz) AG Falkenplatz 1 3012 Bern Schweiz	Ingenieurbüro für Holzbau, Produktentwicklung und Bauphysik	34	ISO 9001:2015	34540	21.01.2016 20.01.2019
Timbatec Holzbauingenieure GmbH Im Werd 6/31 a 1020 Wien Österreich	Ingenieurbüro für Holzbau, Produktentwicklung und Bauphysik	34	ISO 9001:2015	42500	21.01.2016 20.01.2019















