



NTB



**Interstaatliche Hochschule
für Technik Buchs**

FHO Fachhochschule Ostschweiz

Institut für Produktionsmesstechnik, Werkstoffe und Optik - PWO

Zertifikat

Christof Loser

Hat am Seminar vom 13. und 14. Dezember 2017 teilgenommen.

Form und Lage Aufbauseminar

Im Seminar wurden vertiefte Kenntnisse zu Form-, Profil-, Richtungs-, Orts- und Lauftoleranzen vermittelt. Ein Schwerpunkt stellten dabei die Positionstoleranzen und die Anwendung von Maximum-/Minimum Material-Bedingung dar. Im Zentrum standen die funktionsorientierte und praxisgerechte Anwendung der Tolerierungswerkzeuge.

Die messtechnische Umsetzung und Interpretation der Spezifikationen aus messtechnischer Sicht stellte einen weiteren Schwerpunkt des Seminars dar. Wichtige Gesichtspunkte zur Festlegung einer funktionsorientierten und wirtschaftlichen Messtrategie wurden vermittelt und in praktischen Beispielen angewendet.

Buchs, 13. Dezember 2017

Christoph Battaglia
Schulungsleiter