



**MODUL 3d Abkühlvorgänge bei Stahl –
Verstehen und Beherrschen**

Themen	Abkühlen/Abschrecken von Stahl Der Einfluss der Abkühlgeschwindigkeit Der Einfluss der Legierung Aufheiz- und Abschreckmedien Rissbildung und Verzug Praktische Hilfsmittel für den Wärmebehandler
Referent	René Senn, Dipl. Qualitätsmanager HF, GRS Managementdienste GmbH, 8212 Hallau
Ort	Swiss Science Center Technorama, Technoramastr. 1, 8404 Winterthur
Datum/Zeit	Donnerstag, 24. September 2026 , 8.30 - 16.30 Uhr
Kosten	inkl. Pausenverpflegung und Mittagessen Fr. 480.-- für Mitglieder des SVW (./ 10% für Gönner) Fr. 580.-- für Nichtmitglieder

Maximale Personenanzahl: 10 Personen

Anmeldung per Mail an svw@haerten.ch
Online unter <https://haerten.ch/aus-und-weiterbildungen/>
oder per Post an u.a. Adresse

Anmeldeschluss: 4. September 2026

Sollten Sie den Anmeldetermin verpasst haben, melden Sie sich bitte telefonisch.

Die Kursbestätigungen werden ca. 2 Wochen vor Kursbeginn versendet. Der SVW behält sich vor, bei ungenügenden Anmeldungen den Kurs ohne Kostenfolge zu annullieren.