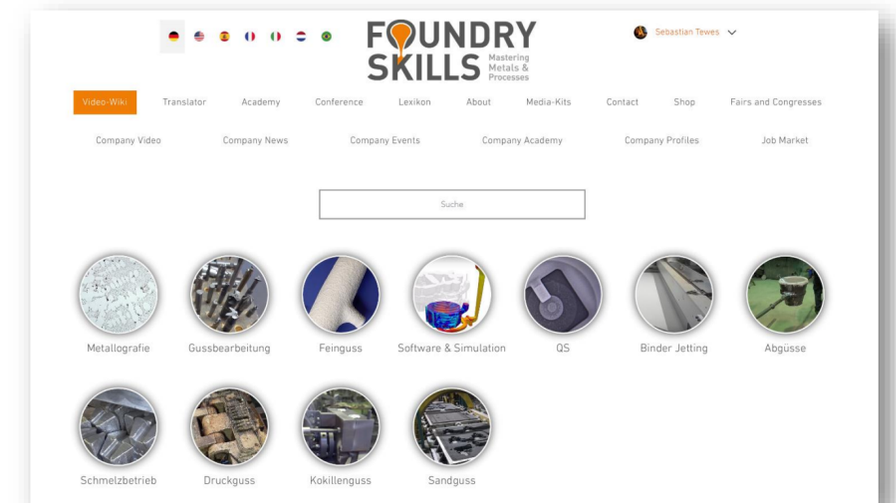
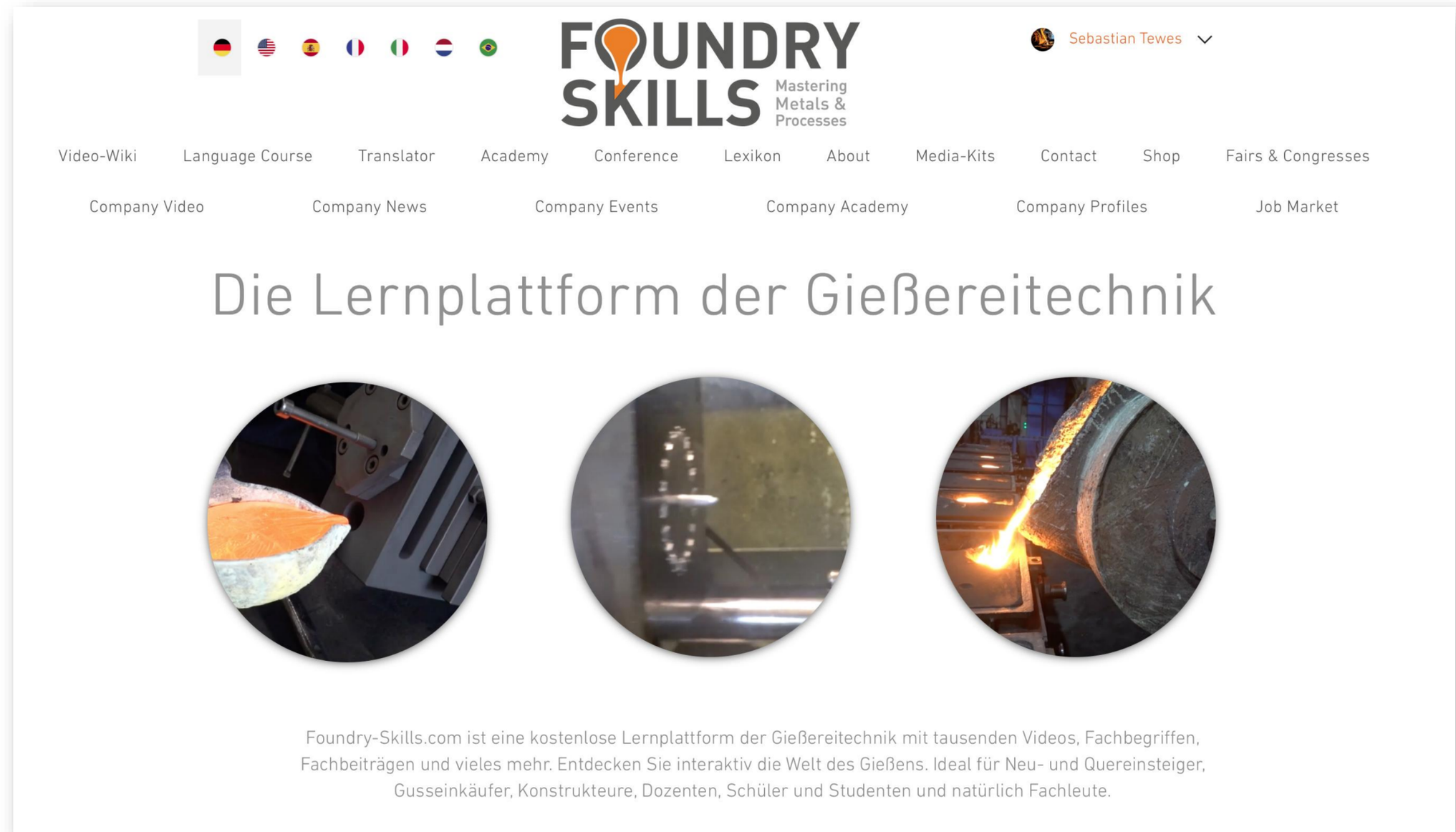


„Academy und Foundry-Skills“



Über Foundry-Skills.com

- Video-Wiki
- Translator
- Academy
- Conference
- Lexikon
- Job Market
- Company Profiles
- Company Videos
-



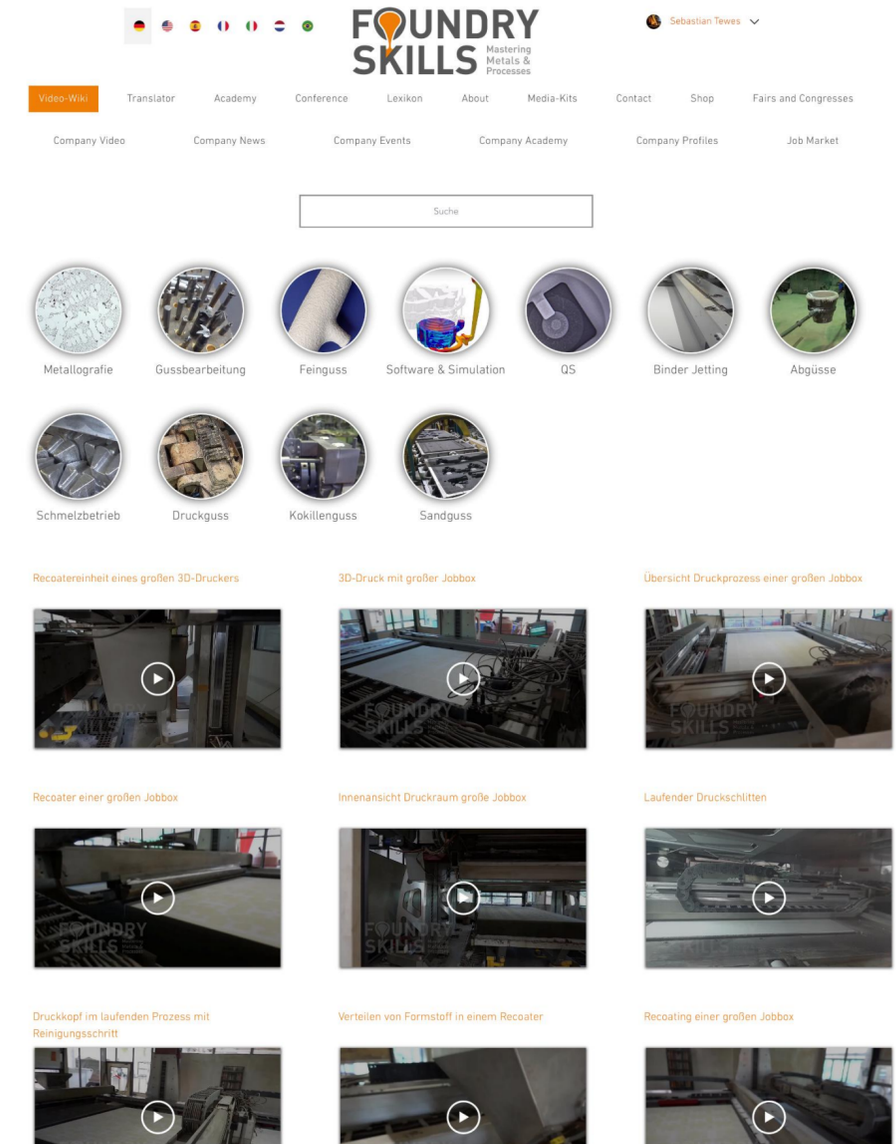
The screenshot shows the homepage of Foundry Skills. At the top, there is a navigation bar with language flags (German, English, Spanish, French, Italian, Dutch, Portuguese) and the user profile 'Sebastian Tewes'. The main navigation menu includes: Video-Wiki, Language Course, Translator, Academy, Conference, Lexikon, About, Media-Kits, Contact, Shop, Fairs & Congresses, Company Video, Company News, Company Events, Company Academy, Company Profiles, and Job Market. The main heading reads 'Die Lernplattform der Gießereitechnik'. Below this are three circular images: a ladle pouring molten metal, a close-up of a metal part, and a large industrial furnace. A text block at the bottom states: 'Foundry-Skills.com ist eine kostenlose Lernplattform der Gießereitechnik mit tausenden Videos, Fachbegriffen, Fachbeiträgen und vieles mehr. Entdecken Sie interaktiv die Welt des Gießens. Ideal für Neu- und Quereinsteiger, Gusseinkäufer, Konstrukteure, Dozenten, Schüler und Studenten und natürlich Fachleute.'

<https://www.foundry-skills.com>

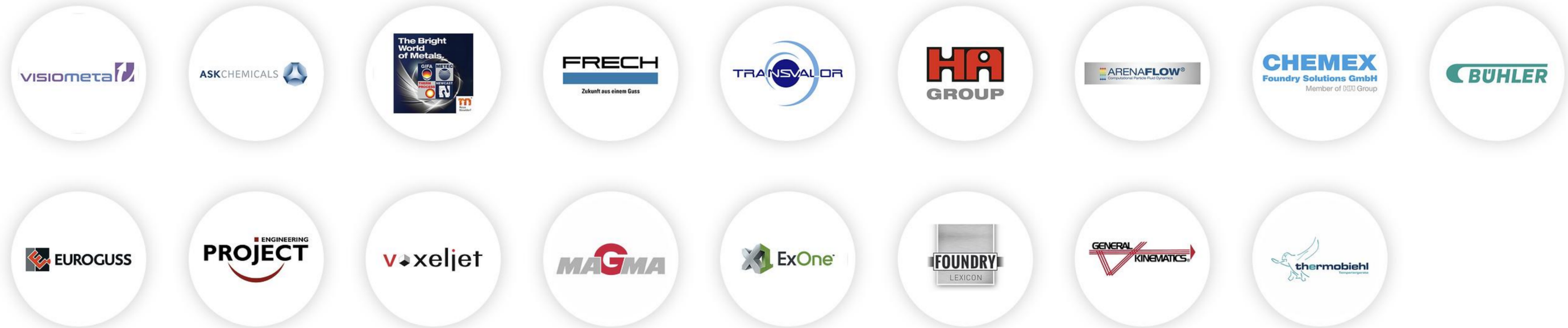
Über Foundry-Skills.com

- Herzstück ist das so genannte Video-Wiki.
- Tausende von kurzen Prozessvideos können kostenlos ohne Registrierung angesehen werden
- Aktuell ist es in 7 Weltsprachen übersetzt
- Weitere folgen

<https://www.foundry-skills.com/video-wiki>



Hauptsponsoren



<https://www.foundry-skills.com/media-kits>

Über Foundry-Skills.com - Video

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„About Foundry-Skills.com“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„About Foundry-Skills.com“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ABOUT
Foundry-Skills.com

<https://www.foundry-skills.com/about>

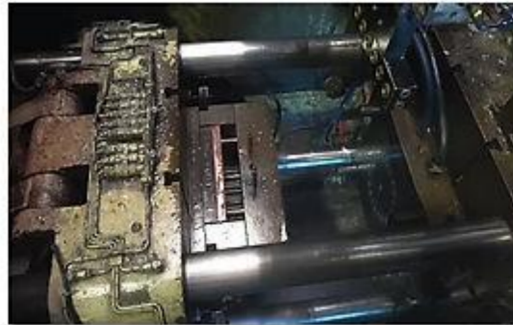
Academy

Vorstellung der Academy

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Trailer - Gießereitechnik für Neu- und Quereinsteiger“

Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Trailer - Gießereitechnik für Neu- und Quereinsteiger“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY

<https://www.foundry-skills.com/academy-foundry-skills>

Zusammenfassung

- Online-Kurs "Einführung in die Gießereitechnik - Gießereitechnik für Neu- und Quereinsteiger"
- Dieser Kurs richtet sich an Neu- und Quereinsteiger, die sich für die spannende Welt der Gießereitechnik interessieren.
- Mit insgesamt 22 Videos und fast 9 Stunden Laufzeit erhalten Sie einen umfassenden Einblick in die verschiedenen Aspekte der Gießereitechnik.

Zusammenfassung

- Mit diesem Kurs erwerben Sie grundlegendes Wissen über die verschiedenen Gießverfahren, Werkstoffe und Prozesse, die in der Gießereitechnik zum Einsatz kommen.
- Sie lernen die verschiedenen Schritte der Gussformherstellung und Gussbearbeitung kennen, sowie die Techniken und Materialien, die in der Branche verwendet werden.

Zusammenfassung

- Nach der erfolgreichen Buchung stehen Ihnen alle unten stehenden Lernvideos für 6 Monate zum Lernen zur Verfügung. So oft Sie wollen. Auf jedem Endgerät. Überall.
- So können Sie unkompliziert in die Welt der Gießereitechnik onboarden und werden schnell dialogfähig.

Übersicht der Videotitel 1 - 6

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Trailer - Gießereitechnik für Neu- und Quereinsteiger“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Trailer - Gießereitechnik für Neu- und Quereinsteiger“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Was ist eigentlich Gießereitechnik?“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Was ist eigentlich Gießereitechnik?“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Einführung in die Werkstoffe“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



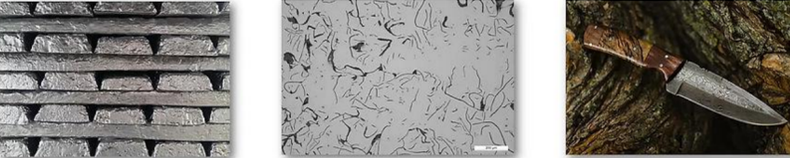
FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Einführung in die Werkstoffe“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Einführung in die technischen Metalle“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Einführung in die technischen Metalle“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Prozess, Gefüge, Eigenschaften“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Prozess, Gefüge, Eigenschaften“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Einführung in die Gießverfahren“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

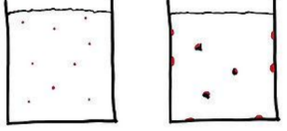
„Einführung in die Gießverfahren“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY

Übersicht der Videotitel 7 - 12

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Gießigenschaften“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



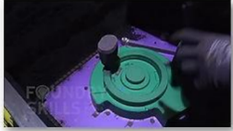
FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Gießigenschaften“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Gießen in verlorene Formen“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Gießen in verlorene Formen“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY Basics

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Gießen in Dauerformen“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



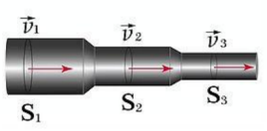
FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Gießen in Dauerformen“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY Basics

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Anschnitttechnik“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



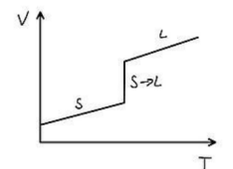
FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Anschnitttechnik“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Einführung in die Speisertechnik“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Einführung in die Speisertechnik“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Abguss“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Abguss“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY

Übersicht der Videotitel 13 - 18

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Schwerkraftkokillenguss“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Schwerkraftkokillenguss“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Kippkokillenguss“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Kippkokillenguss“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Druckguss“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Druckguss“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Formherstellung im Sandguss“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Formherstellung im Sandguss“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Binder“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Binder“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Formgrundstoffe“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Formgrundstoffe“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY

Übersicht der Videotitel 19 - 22

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Kernschießprozess“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Kernschießprozess“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Schichten im Sandguss“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Schichten im Sandguss“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Handformen tongebundener Formstoffe“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Handformen tongebundener Formstoffe“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY

FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Putzerei“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com



FOUNDRY SKILLS Mastering Metals & Processes

„Putzerei“
Dr.-Ing. Sebastian Tewes, Foundry-Skills.com

ACADEMY

<https://www.foundry-skills.com/academy-foundry-skills>

Hier finden Sie weitere Informationen.

Übersicht der Videotitel

Videotitel	Laufzeit in Minuten
Trailer - Gießereitechnik für Neu- und Quereinsteiger	6
Was ist eigentlich Gießereitechnik?	22
Einführung in die Werkstoffe	22
Einführung in die technischen Metalle	27
Prozess, Gefüge, Eigenschaften	25
Einführung in die Gießverfahren	37
Gießen in Dauerformen	6
Gießen in verlorene Formen	5
Gießeigenschaften	28
Einführung in die Speisertechnik	34
Anschnitttechnik	37
Abguss	45
Kippkokillenguss	14
Schwerkraftkokillenguss	25
Druckguss	28
Formgrundstoffe	23
Binder	48
Formherstellung	17
Handformen tongebundener Formstoffe	23
Kernschießprozess	20
Schichten im Sandguss	23
Putzen	17

22 Titel

Gesamtlaufzeit
532 Minuten

Zusammenfassung

- Sie bekommen Zugriff auf 21 Videos
- Perfekt für Neu- und Quereinsteiger, Auszubildene, Ausbilder, Einkäufer
- Jederzeit ansehen, so oft Sie wollen
- Kurssprache ist deutsch
- Fast 9 Stunden Gesamtlaufzeit
- Allgemeiner Einführungskurs
- Nach 6 Monaten endet die Zugriffszeit automatisch
- Sie erhalten ein digitales Teilnahmezertifikat
- Kurs wird nach Buchung sofort freigeschaltet

Zusammenfassung

- Preis pro personengebundenen Kurs
- 499 € inklusive Mehrwertsteuer
- Mengenrabatt möglich
- Angebotserstellung möglich, sodass die User mittels Gutscheincode selbst nicht mehr bezahlen müssen.

Bestellübersicht

Preisplan Gießerei-Kurs online

Dauer 6 Monate

Gutscheincode
hinzufügen

Kontakt

Dr.-Ing. Sebastian Tewes, CEO & Founder

+49 178 47 27 466

info@foundry-skills.com

www.Foundry-Skills.com

Roetgener Straße 2, 52159 Roetgen

Foundry-Skills.com UG (haftungsbeschränkt)

Registration Number HRB 25467 Aachen

USt-IdNr. DE349693748