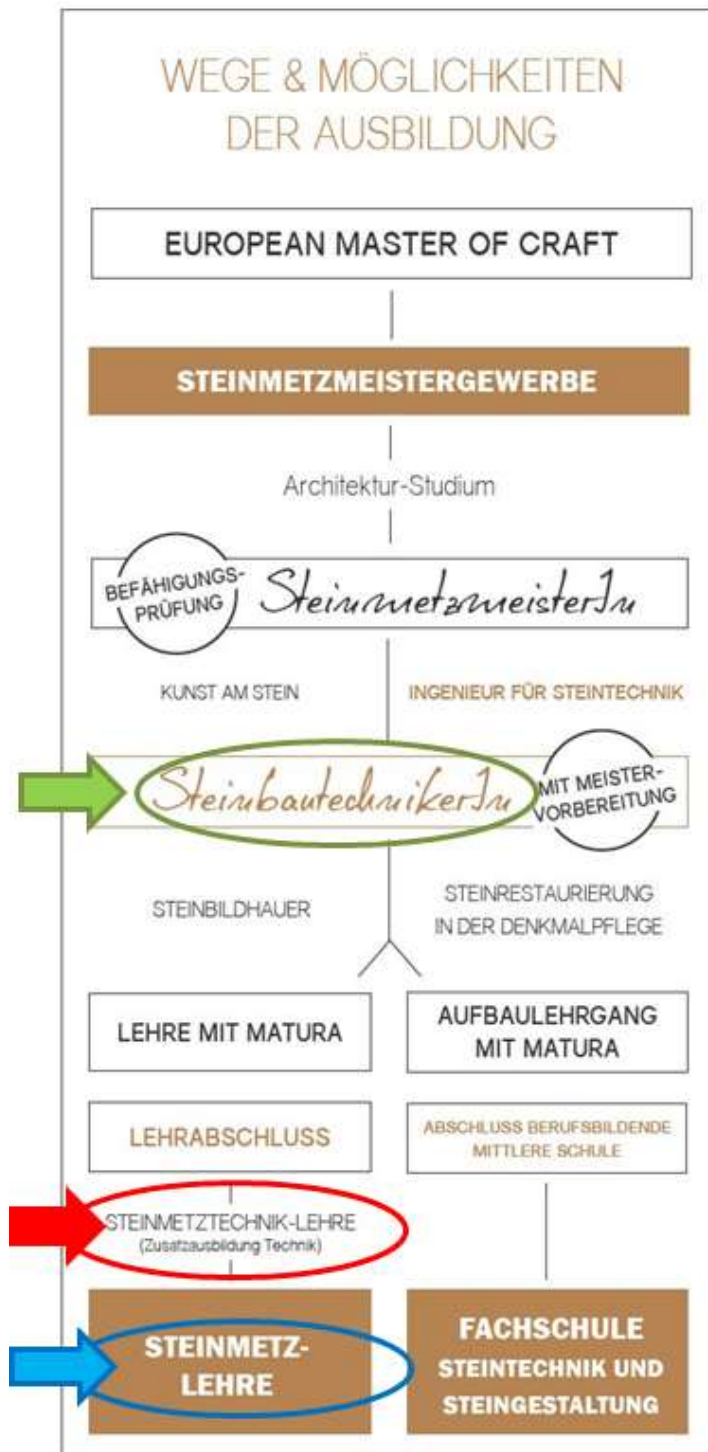


Information an alle Ausbildungsbetriebe

??? Steinmetz-Steinmetztechnik-Steintechniker-Steinbautechniker ???



Da anscheinend einige Unklarheiten bei den Ausbildungsbetrieben aufgetreten sind möchten wir zusätzlich informieren.

Hier ist ersichtlich welche Wege und Möglichkeiten der Ausbildung es derzeit im Steinmetzbereich gibt.

Die Ausbildung zum Steinmetz ist nach wie vor gleich geblieben.

Der frühere Steintechniker hat jetzt die Bezeichnung Steinbautechniker und wird nach wie vor in der Bauhandwerkerschule in Hallein ausgebildet.

Neu seit **1. Juni 2018** ist die Steinmetztechnik-Lehre (Steinmetztechniker). Zu dieser Lehre nun genauere Infos.

STEINMETZTECHNIK

Der neue vierjährige Lehrberuf Steinmetztechnik baut auf den dreijährigen Lehrberuf Steinmetz auf.

Er bietet eine Erweiterung der "klassischen" Fertigkeiten und umfasst

- rechnergestütztes Erstellen und Bearbeiten von Zeichnungen (CAD),
- Planen und Herstellen von Steinerzeugnissen einschließlich des Erstellens von CNC-Programmen sowie
- kaufmännisch-unternehmerische Kompetenz (Mitarbeit bei Kalkulationen und Auftragsabwicklung, Dokumentierung von Arbeitsabläufen und Arbeitszeit).

Mit dem neuen vierjährigen Lehrberuf Steinmetztechnik wird den Anforderungen in der hochtechnisierten Steinbearbeitung mittels computergesteuerter Maschinen (Stichwort Digitalisierung) entsprochen.

Mit **1. Juni 2018** tritt rückwirkend die Ausbildungsordnung für den Lehrberuf Steinmetztechnik in Kraft.

Es besteht die Möglichkeit während der Lehrzeit vom Steinmetz (3 Jahre) bzw. Steinmetztechnik (und umgekehrt) spätestens im 2. Lehrjahr unter der Voraussetzung der Änderung des Lehrvertrages in den anderen voll verwandten Beruf zu wechseln.

Die Verwandtschaften zwischen den Lehrberufen Steinmetz und Steinmetztechnik sind wie folgt geregelt:

Lehrberuf	Lehrzeit in Jahren	Verwandter Lehrberuf	Anrechnung der Lehrzeit auf den verwandten Lehrberuf
Steinmetztechnik	4	Bildhauerei	Lehrjahr voll
Steinmetztechnik	4	Steinmetz/-in	1.,2.,3. Lehrjahr voll

1. Eine Beschulung in der „vierte Klasse wäre ab dem Schuljahr 2021/2022 möglich.“
2. In der **Berufsschule** werden generell das 1. und 2. Lehrjahr gemeinsam, bei einer genügend großer Schülerzahl mit einer separaten 3. Steinmetzklassen und je einer separaten 3. und 4. Steinmetztechnikklasse, beschult.

1.-3. Lehrjahr nahezu ident mit den bestehenden Lerninhalten

4. Lehrjahr:

In der Berufsschule werden **nur** noch **fachbezogene Gegenstände** unterrichtet!

Die Stundentafel der **1.-3. Klasse** beinhaltet in **Summe 820** Unterrichtseinheiten Fachbezogene Gegenstände, **im 4. Jahr sind es 360 Fachbezogene UE** in denen aufbauend auf die ersten drei Jahre besonders die **SELBSTSTÄNDIGKEIT DES LEHRLINGS** geschult werden soll (**Vorarbeiter-Partieführer-Polier**)!!!

STEINMETZTECHNIK – was bringt das Ganze

„Vorteile für den Ausbildungsbetrieb

- Fachlich **besser ausgebildeter Mitarbeiter** der sich auch den Aufgaben eines Vorarbeiters-Partieführers-Poliers gewachsen sehen.
- Länger Zeit für die Ausbildung
- Zusätzliche, umfangreichere Ausbildung in der LBS (da ja nur noch **fachspezifisch**)

Vorteile für den Lehrling

- Bessere Ausbildung, dadurch **bessere Berufs- und Aufstiegschancen**
- Bessere Selbsteinschätzung und größere Herausforderung
- eventuell bessere Bezahlung (KV Steinmetz-Steinmetztechnik-Steinbautechnik) (...)
- Vorteile bei der Berufsreifeprüfung (BGBl. Nr. 160/2018 Steinmetztechniker §14 Ablegung der **Teilprüfung über den Fachbereich der Berufsreifeprüfung** anlässlich der LAP)“

VORBEREITUNG für Vorarbeiter-Partieführer-Polier bzw.

- Bessere **Vorbereitung** für den **Besuch der Bauhandwerkerschule Hallein**
(ERSETZT NICHT die Ausbildung zum STEINBAUTECHNIKER in der Bauhandwerkerschule Hallein).

Lehrlings Homepage des Steinzentrum Hallein

<http://www.steinzentrum.org/?Ausbildung-Der-Steinmetz>

Dient vor allem den **Lehrstellensuchenden** in der die wichtigsten Informationen zur Steinmetzausbildung geliefert und **LAUFEND AKTUALISIERT** werden.

Auf der Homepage des Steinzentrums werden die **ausbildungswilligen Steinmetzbetriebe** mit Ihrer Homepage, E-Mailadresse und Telefonnummer veröffentlicht. Ziel ist es, das sich Interessierte bei einem dieser Betriebe vorstellen können ~~und wir sorgen für die Verlinkung mit den Lehrlings- und Berufsbildungsstellen.~~

Ausbildungsbetriebe

Link: <http://www.steinzentrum.org/?Ausbildung-Der-Steinmetz/Ausbildungsbetriebe>

Lehrlingsentschädigung:

Link:

http://www.ewaros.at/lehrlingsentschaedigung/index.php?kv_filter_einzelberuf=SteinmetzIn

Förderungen für Lehrlingsausbildung

Link:

<http://steinzentrum.org/?Kommunikation/Foerdermoeglichkeiten&normal>

STEINMETZTECHNIK

Berufsprofil im Ausbildungsbetrieb

Was kommt zusätzlich nach der Steinmetzausbildung dazu

Link: Ausbildungsordnung Steinmetztechnik

www.steinzentrum.org/userfiles/downloads/Berufsbild_Lehrberuf-Steinmetztechnik_2018.pdf

1. Planen und Herstellen von Steinerzeugnissen **nach eigenen Ideen** oder nach Vorgaben, Erstellen der dazu notwendigen Zeichnungen sowie Durchführen von Berechnungen (zB Kalkulieren des Materialverbrauchs),
2. Rechnergestütztes Erstellen und Bearbeiten von Zeichnungen (**CAD**) und Datenüberleitung,
3. Auswählen und Zusammenstellen von Werkstoffen und Hilfsstoffen sowie Mitarbeiten bei **Kalkulation**en,
4. Erstellen von einfachen **CNC**-Programmen sowie Bearbeiten von Natursteinen und künstlichen Steinen (zB zum Gestalten von Flächen) unter Verwendung rechnergestützter Maschinen,
5. Mitwirken bei der **Steinrestaurierung** und Steinkonservierung in der Denkmalpflege,
6. Mitwirken bei der **Auftragsabwicklung** wie Arbeitsvorbereitung, beim Organisieren, Durchführen und Überwachen des Auftrages, bei der Koordination mit anderen Gewerken sowie beim Organisieren der betrieblichen Logistik,
7. Anlegen von **Dokumentation**en über die Arbeitsabläufe sowie über Arbeitsstunden, auch unter Verwendung rechnergestützter Systeme,
8. **Beraten von Kunden/Kundinnen** hinsichtlich der Gestaltung oder Pflege von Produkten,

(Quelle: Steinmetztechnik, BGBI Ausbildungsordnung, 5. Juli 2018)