

Schornsteinfeger*in

Zuständige Innung	Prüfungsabnahme	Berufsschule	Lehrlingswart*in
Schornsteinfeger-Innung Hamburg	Schornsteinfeger-Innung Hamburg	Schornsteinfegerschule Niedersachsen (mit Internat)	Carolin Knaack
Osterrade 19	Osterrade 19	Konrad-Adenauer-Str. 7	Haakestraße 11
21031 Hamburg	21031 Hamburg	30853 Langenhagen	21075 Hamburg
Tel.: 040 739213-0	Tel.: 040 739213-0	Tel.: 0511 77036-17	Tel: 0151 74281602
Fax: 040 739213-33	Fax: 040 739213-33	Fax: 0511 77036-98	E-Mail: info@schornsteinfegerin-knaack.de
E-Mail: schornsteinfeger-hamburg@t-online.de	E-Mail: schornsteinfeger-hamburg@t-online.de	E-Mail: info@schornsteinfegerschule-nds.de	
Internet: www.schornsteinfeger-hamburg.de	Internet: www.schornsteinfeger-hamburg.de	Internet: www.schornsteinfegerschule-nds.de	

Ausbildungsvergütung (allgemeinverbindlicher Tarifvertrag vom 13.07.2023) gültig ab 01.01.2024:

1. Lehrjahr:	900,00 Euro (brutto)
2. Lehrjahr:	1.000,00 Euro (brutto)
3. Lehrjahr:	1.100,00 Euro (brutto)

Ausbildungsnachweis:

Informationen zum Thema Ausbildungsnachweise finden Sie unter: [Ausbildungsqualität - Handwerkskammer Hamburg \(hwk-hamburg.de\)](http://Ausbildungsqualität - Handwerkskammer Hamburg (hwk-hamburg.de))

Informationen für Ausbildungsbetriebe zur Höhe der Prüfungs- und ÜLU- Gebühren im Ausbildungsberuf Schornsteinfeger*in

Prüfungen	Gebühr für Nicht-Innungsmitglieder	Gebühr für Innungsmitglieder
Zwischenprüfung	250,00 Euro	0,00 Euro
Gesellenprüfung	410,00 Euro	0,00 Euro

ÜLU-Lehrgänge		Dauer in Wochen	Ort der ÜLU	Gebühren
G-SCHO1/22 (1. Lehrjahr)	Baustoffe, Bauteile und Bauwerkskonstruktionen kennen und beurteilen	1 Woche	Schornsteinfegerschule Niedersachsen Konrad-Adenauer-Str. 7 30853 Langenhagen	Gebühren bitte bei der Schule in Hannover erfragen
G-SCHO2/22 (1. Lehrjahr)	Aufbau, Funktion und Betriebsweise von Wärme- und Energieerzeugungsanlagen sowie Energieträger kennen und beurteilen	1 Woche		
G-SCHO3/22 (1. Lehrjahr)	Gebäudehülle energetisch beurteilen	1 Woche		
SCHO1/22 (2. Lehrjahr)	Sicherheitsprüfung und Reinigung von Wärme- und Energieerzeugungsanlagen	1 Woche		
SCHO2/22 (2. Lehrjahr)	Steuerungs-, Regelungs- und Sicherheitstechnik	1 Woche		
SCHO3/22 (2. Lehrjahr)	Energieeffizienz von Wärme- und Energieerzeugungsanlagen prüfen und optimieren	1 Woche		
SCHO4/22 (2. Lehrjahr)	Lüftungsanlagen zur Raumluftqualität und Dunstabzugsanlagen prüfen und reinigen sowie Beratung durchführen	1 Woche		
SCHO5/22 (2. Lehrjahr)	Brandschutz in Gebäuden planen und koordinieren sowie Beratung durchführen	1 Woche		
SCHO6/22 (2. Lehrjahr)	Energieeffizienz von Gebäuden und technischen Anlagen analysieren sowie Beratung durchführen	1 Woche		

Stand: Juni 2024

(alle Angaben ohne Gewähr)