

Zertifikat

Frau Sarah Müller

Geburtsname: ./.
Geburtsdatum: 21.10.1989
Geburtsort: Essen
wohnhaft in: Hülsebergstr. 40, 45279 Essen

hat beim Haus der Technik e.V. in Essen am 27.10.21 an dem

Kurs zur Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz für die Fachkundegruppe S5 (Module AR, AU, AFA)

regelmäßig teilgenommen und die Abschlussprüfung bestanden.

Dieser Kurs dient der Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz gemäß § 74 des StrlSchG vom 27.06.2017 und § 48 der StrlSchV in der Fassung vom 29.11.2018 für die Tätigkeiten entsprechend der o.g. Fachkundegruppen. Der Kurs entspricht inhaltlich den Modulen AR, AU und AFA der Fachkunde-Richtlinie Technik nach Strahlenschutzverordnung in der Fassung vom 19.04.2006. Durch die erfolgreiche Teilnahme an diesem Kurs wird auch die Fachkunde für die Fachkundegruppen S1.1, S1.2, S1.3, S2.1, S2.2, S2.3, S3.1, S3.2 und S6.1 aktualisiert.

Die Bezirksregierung Düsseldorf hat diesen Kurs zur Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz mit Bescheid 12/20 anerkannt.

Essen, den 27.10.21



Dipl.-Ing. (FH) Sebastian Schwall
Leiter der Veranstaltung



Zertifikat

Frau Sarah Müller

Geburtsname: ./.

Geburtsdatum: 21.10.1989

Geburtsort: Essen

wohnhaft in: Am Kalverkämpchen 7, 45307 Essen

hat beim Haus der Technik e.V. in Essen vom 05.09.2016 bis 07.09.2016

an einem

Strahlenschutzkurs für die Fachkundegruppe S5 (Module GG und FA)

regelmäßig teilgenommen und die Abschlussprüfung bestanden.

Dieser Kurs dient dem Erwerb der Fachkunde im Strahlenschutz für genehmigungsbedürftige Beschäftigungen in fremden Anlagen oder Einrichtungen als beruflich strahlenexponierte Personen nach § 15 der Strahlenschutzverordnung (StrlSchV) in der Fassung vom 11.12.2014.

Er wurde durchgeführt nach § 30, Abs. 1 StrlSchV und entspricht inhaltlich und zeitlich den Modulen GG und FA der Fachkunde-Richtlinie Technik nach Strahlenschutzverordnung vom 19.04.2006.

Das Landesinstitut für Arbeitsgestaltung des Landes NRW hat diesen Kurs zum Erwerb der Fachkunde im Strahlenschutz mit Bescheid 33/15 vom 10.09.2015 anerkannt.

Essen, den 07. September 2016

Dr. rer. nat. Michael Jacob
(Fachbereichsleiter Strahlenschutz)

Dipl.-Phys. Godehard Stadge
(Leiter der Veranstaltung)