

WORKSHOPS

für Schulen



Termine:

DI	14.10.	09:00–12:00 Uhr	Creative Engineering: von der Idee zum Prototyp
MI	05.11.	13:00–14:30 Uhr	Crashed Car Challenge
MI	12.11.	09:00–12:00 Uhr	Robotik-Action & Making: Programmieren und Löten
MI	19.11.	09:00–12:00 Uhr	Creative Engineering: von der Idee zum Prototyp
DI	25.11.	09:00–12:00 Uhr	Creative Engineering: von der Idee zum Prototyp
MI	10.12.	09:00–12:00 Uhr	Creative Engineering: von der Idee zum Prototyp
DO	11.12.	09:00–12:00 Uhr	Leuchtende Ideen: Technik und Kreativität vereinen
DI	16.12.	09:00–12:00 Uhr	Upcycling-Stars: Technischer Fortschritt mit Verantwortung
MI	07.01.	13:00–14:30 Uhr	Crashed Car Challenge
MI	14.01.	09:00–12:00 Uhr	Creative Engineering: von der Idee zum Prototyp
MI	14.01.	09:00–12:00 Uhr	Robotik-Action & Making: Programmieren und Löten
DO	15.01.	09:00–12:00 Uhr	Leuchtende Ideen: Technik und Kreativität vereinen
DI	27.01.	09:00–12:00 Uhr	Upcycling-Stars: Technischer Fortschritt mit Verantwortung
MI	28.01.	09:00–12:00 Uhr	Robotik-Action & Making: Programmieren und Löten
MI	04.02.	09:00–12:00 Uhr	Creative Engineering: von der Idee zum Prototyp
DO	05.02.	09:00–12:00 Uhr	Leuchtende Ideen: Technik und Kreativität vereinen
MI	11.02.	13:00–14:30 Uhr	Crashed Car Challenge

Kein passender Termin dabei?

Für eine individuelle Terminvereinbarung wenden Sie sich bitte an

bildungswerkstatt@grandgarage.eu



Buchung und Terminübersicht

Kurzfristige Änderungen im Programm vorbehalten. / Program might change at short notice.

To be on the safe side, scan the QR Code or check our website

www.grandgarage.eu