#### Auf und neben der Bühne im Forum

9.30 - 9.45 Uhr Begrüßung

13.30 – 14.00 Uhr

Fotospaß mit Roboter Sparky 9.45 – 10.30 Uhr

10.30 - 11.00 Uhr MACH MInT! Auf Experimente-Reise durch die faszinierende Welt von Naturwissenschaft und Technik mit Eric Siemes

11.30 - 12.00 Uhr Roboter-Zauber-Show mit Sparky & Jean Olivier

12.00 - 12.30 Uhr

Fotospaß mit Roboter Sparky

12.30 - 13.00 Uhr MACH MInT! Auf Experimente-Reise durch die faszinierende Welt von Naturwissenschaft und Technik mit Eric Siemes

Roboter-Zauber-Show mit Sparky & Jean Olivier

14.00 – 15.45 Uhr Fotospaß mit Roboter Sparky













## Du hast Fragen?

Bei Fragen helfen euch beide Teams gerne weiter:

Carl-Miele-Berufskolleg an Stand 2

zdi-Zentrum pro MINT GT an Stand 3

Die Teilnahme an der Veranstaltung erfolgt auf eigene Gefahr!

#### Film- & Fotoaufnahmen

Im Zuge des MINT-Mitmach-Tages werden Foto- und Filmaufnahmen gemacht. Wenn du nicht gefilmt oder fotografiert werden möchtest, melde dich bitte am Stand von pro MINT GT.

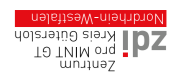


#### Essen & Trinken

Auf dem Gelände gibt es mehrere Imbiss-Stände und Cafés, an denen du dich selbst versorgen kannst – guten Appetit!









## Erlebe Wissenschaft und Technik!



Kreis Gütersloh MINT-Mitmach-Tag



Kontakt

# WS Workshopangebote

Anmeldung Restplätze können vor Ort am zdi-Stand gebucht werden.

Nur mit vorheriger

Wann	ab Klasse		Raum
10.00-10.45	1	Gartenschaupark Rietberg GmbH WS2: Wasser und Luft	B.110
10.00-10.40	3	Janusz-Korczak-Gesamtschule WS3: The Milky Way	A.034
10.00-11.00	4	Moritz-Fontaine Gesamtschule WS6: Lego-Streckenrennen	A.111
10.00-11.00	4	MINT-Technikum Verl WS7: Experimente aus dem Elektrobaukasten	B.104
10.00-11.00	4	Carl-Miele-Berufskolleg WS10: Automatisierung einer Waschanlage	A.103
10.00-11.00	5	Evangelisches Gymnasium Werther WS1: Das Geheimnis der Düfte	A.012
10.00-11.30	7	Universität Paderborn  WS4: VR/AR - Vom Spielzeug zum Werkzeug	A.135
10.00-11.00	9	Carl-Miele-Berufskolleg WS9: Die Besonderheiten der E-Mobilität im Alltag	A.015 A.018
11.00 – 11.45	1	Schirmer Maschinenbau GmbH WS8: Baue deinen eigenen Mini-LKW	B.002
11.00-11.40	3	Janusz-Korczak-Gesamtschule WS3: The Milky Way	A.034
11.00-12.30	3	Carl-Miele-Berufskolleg WS11: 3D-Fotografie und 3D-Darstellung	A.133
11.00-12.00	4	Carl-Miele-Berufskolleg  WS10: Automatisierung einer Waschanlage	A.103
11.15-12.00	1	Gartenschaupark Rietberg GmbH WS2: Wasser und Luft	B.110
11.30-12.30	4	Moritz-Fontaine Gesamtschule WS6: Lego-Streckenrennen	A.111
11.30-12.30	9	Carl-Miele-Berufskolleg  WS9: Die Besonderheiten der E-Mobilität im Alltag	A.015 A.018









## Wer steckt hinter dem MINT-Mitmach-Tag?

PRO Wirtschaft

Der MINT-Mitmach-Tag wird vom zdi-Zentrum pro MINT GT Kreis Gütersloh und dem Carl-Miele-Berufskolleg organisiert. Trägerin des zdi-Zentrums ist die pro Wirtschaft GT GmbH. Sie ist die Wirtschaftsförderungsgesellschaft im Kreis Gütersloh und dafür zuständig, unseren Kreis für Unternehmen und Fachkräfte interessant zu machen. Aufgabe des zdi-Zentrums ist es, Kinder und Jugendliche für das Thema MINT zu begeistern und einen Kontakt zwischen euch als Fachkräfte der Zukunft und den Unternehmen im Kreis Gütersloh herzustellen.

www.prowi-gt.de



zdi-Zentrum pro MINT GT Kreis Gütersloh

Nikola Weber 05241 85-1087 n.weber@prowi-gt.de Anna Niehaus 05241 85-1089 a.niehaus@prowi-gt.de Nils Krieft 05241 85-1086 n.krieft@prowi-gt.de Franziska Monkenbusch 05241 85-1085 f.monkenbusch@prowi-gt.de 05241 85-1094 d.berensmeier@prowi-gt.de Dennis Berensmeier Lena Kemper 05241 85-1023 l.kemper@prowi-gt.de www.pro-mint-gt.de

Der MINT-Mitmach-Tag findet im Carl-Miele-Berufskolleg für Technik des Kreises Gütersloh statt. Am CMB lernen junge Menschen wichtige Grundlagen für ihre berufliche Zukunft im technischen Bereich.

Carl-Miele-Berufskolleg für Technik des Kreises Gütersloh Wilhelm-Wolf-Straße 2-4 33330 Gütersloh

www.carl-miele-berufskolleg.de

# Impressum

Herausgeber und Redaktion: pro Wirtschaft GT GmbH, www.prowi-gt.de

Erscheinungsdatum: Oktober 2025 Gestaltung: Annika Gandelheid, www.gandelheid-design.de Bildnachweise:

pro Wirtschaft GT GmbH

Grafiken/Icons: nadiinko - Fotolia.com, Nadiia - Fotolia.com, sharpnose – Fotolia.com, mixetto, KTS / Nikola Haubner, Jean Olivier



## Vorträge & Beratung

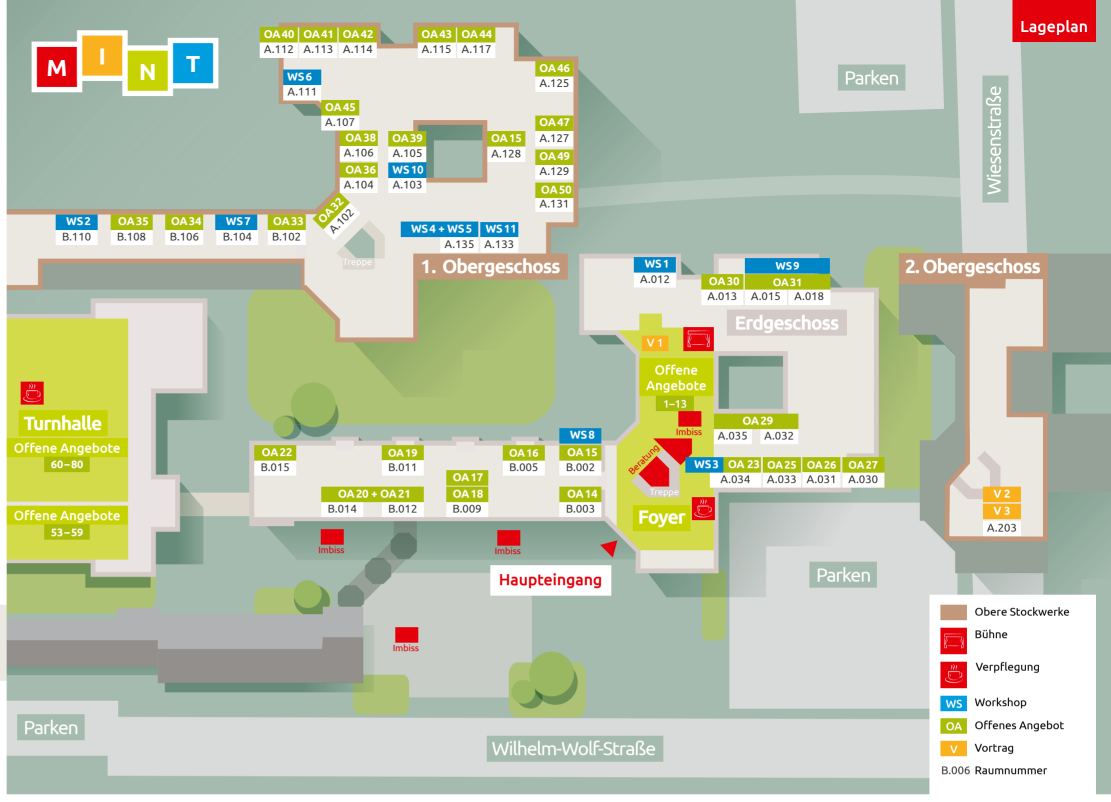
Wann		Raum
10.00	Technikführungen für Mädchen  V1: Mit Janne, einer Lehrkraft des CMB, erkundest du die Werkstätten und Labore des CMB.	Ab Bühne im Forum
11.00-12.00	Berufliches Gymnasium  V2: Berufliches Gymnasium – Informationsveranstaltung im Rahmen eines Vortrages mit anschließender Diskussions- und Fragemöglichkeit wird das Berufliche Gymnasium mit den Schwerpunkten Informatik und Maschinenbautechnik vorgestellt	A.203
12.00-13.00	Höhere Berufsfachschule – Informationsveranstaltung  V3: Höhere Berufsfachschule – Informationsveranstaltung im Rahmen eines Vortrages mit anschließender Diskussions- und Fragemöglichkeit wird die Höhere Berufsfachschule mit den Schwerpunkten Elektrotechnik, Informatik und Metalltechnik vorgestellt. Weiterhin wird der Unterschied zur Berufsfachschule erläutert.	A.203
14.00-15.00	Berufliches Gymnasium  V2: Berufliches Gymnasium – Informationsveranstaltung im Rahmen eines Vortrages mit anschließender Diskussions- und Fragemöglichkeit wird das Berufliche Gymnasium mit den Schwerpunkten Informatik und Maschinenbautechnik vorgestellt	A.203
durchgehend	Carl-Miele-Berufskolleg Wie geht's hier zum Abschluss? Informationen und Tipps über die Bildungsgänge des Carl-Miele-Berufskolleg	Foyer





# OA Offene Angebote

Foyer	Raum	OA-Nr.	
Andreas-We	nneber-Schule Holzarbeiten aus der Werk AG	Foyer	OA 7
Campus Güte	ersloh, Hochschule Bielefeld		
Studienstand	dort im Kreis Gütersloh	Foyer	OA 12
Carl-Miele-B	erufskolleg Infostand	Foyer	OA 2
Carl-Miele-B	erufskolleg Café	Foyer	OA 13
Еигоре Direc	ct		
Das EDI infor	miert rund um die Themen Europa & Europäische Union	Foyer	OA 1
Evangelisch :	Stiftisches Gymnasium Gütersloh		
kleine Mitma	schexperimente aus Informatik, Physik, Bio und Chemie	Foyer	OA 4
KoKo Kreis C	Gütersloh, Agentur für Arbeit Kreis Gütersloh		OA 10
Elternberatu	ng – Übergang Schule-Beruf	Foyer	OA 11
Moritz-Fonta	aine-Gesamtschule Rheda-Wiedenbrück		
Bau von Stro	mkreisen	Foyer	OA 5
Osterrath Re	ealschule Experimente rund um Wasser	Foyer	OA 6
Steinhagene	r Gymnasium		······································
	gebote aus allen MINT-Fächern und -Zusatzangeboten	Foyer	OA8
	GT Infostand	Foyer	OA3
	rky macht Fotos	Foyer	OA9
Erdgeschoss			
	Irface Technology GmbH und Produktion chemischer & biotechnologischer Produkte	A.031	0426
		A.031	OA26
Carl-Miele-B	erurskotteg etränke gegen Quittung: Individualisiere deinen Einkauf.		
	etränke gegen Quittung. muvidualisiere demen Emkadi. etränk/Süßigkeit aus und ein Roboter gibt dir die Ware aus.	B.003	OA 14
	erufskolleg Mathe fasziniert!	B.005	OA 16
	erufskolleg AR-unterstützte Getriebemontage		
		B.009	OA 17
Carl-Miele-B	erurskotteg zum eigenen Schlüsselanhänger in Rekordzeit	B.009	OA 18
	erufskolleg CNC-Fertigung	B.012, B.014	OA 20
	erufskolleg "Alles dreht sich"	B.012, B.014	OA 21
	erufskolleg Kraftfahrzeugtechnik hautnah	A.015, A.018	OA31
	ann GmbH & Co. KG Kompetenz in Energie u. Automatisierung		OA 30
	le an der Ahornallee Pharao, Schlange, Wasserkompass u. Co.	B.011	OA 19
	FÜHRER GmbH & Co. KG		
	n Haustüren und Haustürfüllungen	B.015	OA 22
Janusz Korcz	zak - Gesamtschule Gütersloh Flummis herstellen	A.034	OA 23
	zentrum Gütersloh	A.032	
Pädagogisch	sinnvoller Einsatz von Medien	A.035	OA 29
Learning Gre			
	ernstandort im Garten- und Landschaftsbau	A.030	OA 27
	schinen GmbH		
	iduelle Lösungen für die Profilbearbeitung	B.002	OA 15
Wellmann Aı	nlagentechnik GmbH		
Wellmann Aı	nlagentechnik GmbH n und Anlagen bei vielzähligen verfahrenstechnischen		OA 25



**Große Turnhalle** 

Aumann Beelen GmbH

AUGUST STORCK KG Hersteller von Süßwaren

Schulpflegschaft der Marienschule Café

STEINEL ist der Erfinder der Sensorleuchte

Venjakob Maschinenbau GmbH & Co. KG

Globaler Marktführer für hochwertige Bandsysteme

Einer der größten Hersteller von Türen und Toren in Europa

Beschichtungssysteme aus einer Hand - international, innovativ

SIMONSWERK Group

Teckentrup GmbH & Co. KG

und familiengeführt seit 1963!

STEINEL GmbH

Hersteller von Produktionslösungen für sämtliche

1. Obergeschoss		
Anne Frank Schule GT CNC Schmelzschneidesystem	A.114	OA 42
Berufskolleg Senne		
Experimente rund um Chemie und Naturwissenschaften	A.128	OA 15
Carl-Miele-Berufskolleg und Innung GT		
Licht – Die Installationstechnik in den eigenen 4 Wänden	A.105	OA39
Carl-Miele-Berufskolleg Programmierung von Microcontrollern	A.107	OA 45
Carl-Miele-Berufskolleg Augmented Reality und Pimp your Spielzeug	A.115	OA 43
Carl-Miele-Berufskolleg Druckluft: Alles was bewegt	A.113	OA41
Carl-Miele-Berufskolleg Spielzimmer: Automatisierungstechnik	A.127	OA 47
Carl-Miele-Berufskolleg Virtueller 360-Grad-Rundgang	A.125	OA 46
Carl-Miele-Berufskolleg Elektrotechnik hautnah.	A.129	OA 49
Geschwister Scholl Schule Bau einer Futterstation für Vögel	A.117	OA 44
Junges Kloster Wiedenbrück Warum fliegt der Papierflieger?	A.112	OA 40
MINT Technikum kreisweit in Verl		
Versammlungsort für junge MINT-Interessierte im Kreis Gütersloh	B.102	OA33
Netzgesellschaft Gütersloh mbH		
Wir betreiben die Strom-, Gas und Wasserverteilnetze im		
Versorgungsgebiet Gütersloh	A.104	OA36
Netzwerk Modellbahnbau lokales Projekt unter dem Leiter Ulrich Bever	B.106	OA34
Ravensberger Erfinderwerkstatt		
Gemeinnütziger Verein zur Förderung von MINT-Projekten	B.108	OA35
Städt. Gymnasium Gütersloh Verschiedene MINT-Angebote	A.106	OA38
Stadtbibliothek Gütersloh		
Ein Haus, das offen ist für alle, die sich informieren, bilden oder		
einfach verweilen möchten	A.131	OA 50
zdi pro MINT GT Berufeklappe und Popcorn	A.102	OA 32
Kleine Turnhalle		
Ari Armaturen Erfolgreicher Industriearmaturenhersteller	kleine Turnhalle	OA 54
Bertelsmann SE & Co. KGaA Internationales Medienunternehmen	kleine Turnhalle	OA 55
Henrich Schröder GmbH		
Seit 1976 Ansprechpartner für Heizung & Sanitär in Gütersloh	kleine Turnhalle	OA 57
Kreissportbund Gütersloh e.V.		
Dachorganisation aller Sportvereine im Kreis Gütersloh	kleine Turnhalle	OA 53
Premium Food Group		
Führender Anbieter nachhaltiger Lebensmittel mit innovativen Lösungen	1.1. : <b></b> 11.	04.54
für ausgewogene Ernährung und Ressourcenschutz	kleine Turnhalle	OA 56
Reiling Glas Recycling GmbH & Co. KG		
Seit über einem Jahrhundert setzt das Familienunternehmen	kleine Turnhalle	04.50
Maßstäbe in der Wiederverwertung von Werkstoffen	kleine Turnhalle	OA 59
zdi pro MINT GT Infostand	kleine Turnnalle	OA 58

Trefstetter von Froduktionstosangen für Samettene		
Schlüsselkomponenten der Elektromobilität	große Turnhalle	OA8
BANG Gütersloh		
BANG steht für Berufliches Ausbildung-Netzwerk im Gewerbebereich	große Turnhalle	OA 6
Beckhoff Automation GmbH		
Weltweit agierender Hersteller von Automatisierungstechnik	große Turnhalle	OA7
Carl-Miele-Berufskolleg Stationen Berufliches Gymnasium	große Turnhalle	OA7
CLAAS Selbstfahrende Erntemaschinen GmbH		
Weltweit tätiger Hersteller von Landmaschinen, wie z.B. Mähdreschern	große Turnhalle	OA6
Eberhard Zimmermann GmbH & Co. KG		
Spezialisiert auf fach- und umweltgerechte Entsorgung von Sonderabfa	ll große Turnhalle	OA 6
Elektro Beckhoff GmbH		
Intelligente, elektronische Komplettlösungen aus einer Hand	große Turnhalle	OA7
Großewinkelmann GmbH & Co. KG		
Hersteller für Produkte rund um Stall-und Weidtechnik		
sowie Zaun- und Torsysteme	große Turnhalle	OA 6
Hermann Sewerin GmbH		
Technologien für Wasser- und Gasleck- und Leitungsortung		
und Biogasprozessoptimierung	große Turnhalle	OA7
Hörmann KG		
Europas führender Anbieter für Tore, Türen, Zargen & Antriebe	große Turnhalle	OA 6
HUGA KG Hersteller von Türen für den Innenraum	große Turnhalle	OA 6
KATMA Engineering GmbH		
KATMA Clean Control: Die vollautomatisierte LKW-Laderaumreinigung	große Turnhalle	OA 6
Miele & Cie. KG		
Weltweit führender Hersteller von Premium-Haushaltsgeräten	große Turnhalle	OA7
Nobilia-Werke		
Der größte Hersteller von Einbauküchen in Europa und Marktführer		
in Deutschland	große Turnhalle	OA 7
Pfleiderer Gütersloh GmbH		
Ein starker Partner für hochwertige Holzwerkstoffe	große Turnhalle	OA7

große Turnhalle

große Turnhalle

große Turnhalle

große Turnhalle

große Turnhalle

große Turnhalle