

#### Berufsschule und Ausbildungsberufe

Industriemechanik, Kunststofftechnik, Mechatronik, Metallbau- und Konstruktionstechnik, Produktionstechnik, Technisches Produktdesign, Werkzeugbau, Augenoptik, Zahntechnik.

Information/Beratung:

Uli Neustock/ Alexander Alves

→ Cafeteria

#### **Weitere Angebote**

- BG Schwerpunkte und Leistungskurse
- AG-Angebote
- Sportangebote (*mes\_athletics*)
- Beratungs- und Unterstützungsangebote
- → Cafeteria







#### DEUTSCHER ARBEITGEBERPREIS FÜR BILDUNG 2017











Anerkannter Träger der Arbeitsförderung nach §177 SGB III (AZAV)

TQCert GmbH Zul. Nr. 11/07/02









#### Max-Eyth-Schule

Selbstständige Berufliche Schule

Weserstraße 7a 34125 Kassel

Tel.: 0561-774021

E-Mail: info@max-eyth-schule.de Internet: www.max-eyth-schule.de/tdi

09/2024

## Max-Eyth-Schule

Kassel



## Tag der Information

Fachoberschule
Fachschule für Technik
BÜA
Berufsschule

Freitag, 29.11.2024

Bitte beachten Sie vor Ihrem Besuch unsere organisatorischen Hinweise auf: www.max-eyth-schule.de/tdi

## Bitte Hinweise beachten auf www.max-eyth-schule.de/tdi

### **Tag der Information**

29.11.2024

## Max-Eyth-Schule Kassel Programm

#### Vorträge (Raum S150b)

Informationen zu
Eingangsvoraussetzungen,
Zulassungsverfahren, Unterrichtsorganisation,
Abschlussprüfungen etc.

#### Führungen (Ausgangspunkt Cafeteria)

Es besteht die Möglichkeit, an Führungen durch die Räumlichkeiten unserer Schule teilzunehmen. Die Führungen beginnen und enden in der Cafeteria.

#### Vorstellung der Schwerpunkte



#### **FOS**

Abschluss: Allgemeine Fachhochschulreife

Bereichsleitung: Matthias Pinks

Vorträge: 12:00 Uhr 13:30 Uhr 15:00 Uhr

16:30 Uhr 18:00 Uhr

#### Fachoberschule (FOS)

Führungen durch die Schule starten alle 45 Minuten in der Cafeteria.

Fachoberschule	Raum
Elektrotechnik	S049
Informationstechnik	S148
Maschinenbau	S041

#### FS

Abschluss: *Staatlich geprüfte/r Techniker/in*Bereichsleitung: Jörg Engelhardt

#### Fachschule für Technik (FS)

Beratung nach Anmeldung im Sekretariat jeweils zur vollen Stunde in Raum O152

#### Fachschule für Technik

Maschinenbau, Mechatronik O152 Zusatzausbildung Techn. Betriebswirtschaft

#### BÜA

Bereichsleitung: Ulrich Neustock

Vorträge: 12:15 und 15:15 Uhr (Raum W14)

#### Berufsfachschule zum Übergang in Ausbildung

Probierwerkstätten

Führungen nach Bedarf (Raum W11, W14)

#### BÜA Raum Metalltechnik, Kunststofftechnik W11

#### BG

Abschluss: Allgemeine Hochschulreife (Abitur)

Bereichsleitung: Klaus Fricke

Vorträge: 12:45 Uhr 14:15 Uhr

15:45 Uhr 17:15 Uhr

#### **Berufliches Gymnasium (BG)**

Führungen durch die Schule starten alle 45 Minuten in der Cafeteria.

Teilnahme an Schnuppertagen
→ www.max-eyth-schule.de/tdi

# Berufliches GymnasiumRaumElektrotechnikS048MaschinenbautechnikW213Praktische InformatikS149Gestaltungs- und MedientechnikS49