



Begrüßungsvideo Schulleiter,
Herr Fehrenbach



Schularten	Basisinfo mit Link zur Schulartrpräsentation	Infoangebot
Einjährige Berufsfachschule Elektrotechnik (1BFE)	Mit Hauptschulabschluss oder Realschulabschluss in der Tasche ein vollschulisches Jahr absolvieren. Anrechenbar auf die Lehrzeit. Profil: Elektrotechnik Video zur Schulartr Kontakt: Erik.Grundmann(at)hgs-singen.de	26.01.23 19.00 Uhr Mensa
Zweijährige Berufsfachschule Elektrotechnik (2BFE)	In zwei Jahren und mit einem Mix aus Theorie- und Praxisunterricht vom Hauptschulabschluss zum Mittleren Bildungsabschluss. Profil: Elektrotechnik Video zur Schulartr Kontakt: Dominik.Reutebuch(at)hgs-singen.de	26.01.23 19.00 Uhr Mensa
Zweijährige Berufsfachschule für Maschinen- und Anlagenführer (2BFMS)	Von der Hauptschule zum Facharbeiterbrief (mit Option Mittlerer Bildungsabschluss). Video zur Schulartr Kontakt: Bjoern.Philipp(at)hgs-singen.de	26.01.23 19.00 Uhr Mensa
Ausbildungsvorbereitung (AV)	Den Hauptschulabschluss erreichen oder verbessern, danach in eine Ausbildung eintreten, oder sogar weiter zum Mittleren Bildungsabschluss. Profil: Metall- / Elektrotechnik Video zur Schulartr Kontakt: Holger.Epp(at)hgs-singen.de	26.01.23 19.00 Uhr Mensa

	Schnupper- und Infotag für die oben genannten Schularten, die auf die Hauptschule (WRS, GMS nach Klasse 9) aufbauen. Info und Anmeldung: di(at)hgs-singen.online	03.02.2023 ab 8 Uhr
---	--	--------------------------------------

Schulart	Basisinfo mit Link zur Schulartpräsentation	Infoangebot
<p>Mittelstufe des Technischen Gymnasiums</p> <p>ab Klasse 8 (bis 10)</p> 	<p>Nach Klasse 7 vom Gymnasium, der Realschule oder GMS (auch WRS) in die Klasse 8 des Technischen Gymnasiums wechseln. Ziel: Übertritt in die TG-Oberstufe, dort: Abitur</p> <p>Video zur Schulart</p> <p>Unterricht mit Tablets</p> <p>Kontakt: Oliver.Mueller-Molenaar(at)hgs-singen.de</p>	<p>26.01.23</p> <p>19 Uhr Mensa</p> <p>Weitere Infos und Termine</p>
	<p>Schnuppertag Klasse 8 = einen Vormittag lang die Schule erkunden und in den Unterricht der Mittelstufenklassen des TG „reinschnuppern“.</p> <p>Infos und Anmeldung bei Oliver.Mueller-Molenaar(at)hgs-singen.de</p>	<p>23.03.23</p> <p>ab 7.45 Uhr</p>
<p>Oberstufe des Technischen Gymnasiums</p> <p>ab Klasse 11 (bis 13)</p>	<p>Mit der Mittleren Reife (oder nach Klasse 9 aus G8) in die Oberstufe des Technischen Gymnasiums einsteigen. Ziel: Allgemeine Hochschulreife (Abitur)</p> <p>Profile: Mechatronik; Gestaltungs- und Medientechnik; Informationstechnik und Technik/Management.</p> <p>Video zur Schulart</p> <p>Kontakt: Bernhard.Lutz(at)hgs-singen.de</p>	<p>26.01.23</p> <p>19 Uhr Mensa</p> <p>Weitere Infoangebote</p>
<p>Einjähriges Berufskolleg zum Erwerb der Fachhochschulreife (BKFH)</p>	<p>Mit Mittlerer Reife und abgeschlossener Berufsausbildung nach einem Jahr die Fachhochschulreife erwerben.</p> <p>Video zur Schulart</p> <p>Kontakt: Natalie.Herz(at)hgs-singen.de</p>	<p>26.01.23</p> <p>19 Uhr Mensa</p>
<p>Technische Oberschule (TO)</p>	<p>Mit Mittlerer Reife und abgeschlossener Berufsausbildung in zwei Jahren zum Abitur.</p> <p>Video zur Schulart</p> <p>Kontakt: Bernhard.Lutz(at)hgs-singen.de</p>	<p>26.01.23</p> <p>19 Uhr Mensa</p>

Schulart	Basisinfo mit Link zur Schulartpräsentation	Infoangebot
Berufskolleg für Chemisch-Technische Assistenten (BKC bzw. CTA)	<p>Mit Mittlerer Reife eine Vollzeitausbildung zur/m Chemisch-Technischen Assistentin/Assistenten absolvieren, durch eine Zusatzprüfung die Fachhochschulreife erreichen.</p> <p style="text-align: center;">Video zur Schulart</p> <p>Kontakt: Norbert.Saettele(at)hgs-singen.de</p>	<p>26.01.23</p> <p>19 Uhr Mensa</p>
Berufskolleg Technische Dokumentation (BKTD)	<p>Mit Mittlerer Reife eine Vollzeitausbildung zur/m Assistentin/Assistenten für Technische Dokumentation absolvieren und durch eine Zusatzprüfung die Fachhochschulreife erreichen.</p> <p style="text-align: center;">Video zur Schulart</p> <p>Kontakt: Berthold.Gantner(at)hgs-singen.de</p>	<p>26.01.23</p> <p>19 Uhr Mensa</p>
Fachschule für Technik (FT)	<p>Mit Facharbeiterbrief und Berufserfahrung zur/m staatlich geprüften Techniker/in qualifizieren. Profile: Automatisierungstechnik/Mechatronik und Maschinentechnik.</p> <p style="text-align: center;">Video zur Schulart</p> <p>Kontakt: Oliver.Scharnefski(at)hgs-singen.de</p>	<p>19.01.23</p> <p>19 Uhr Foyer</p>
Meisterschule KFZ (FRK)	<p>Mit Facharbeiterbrief zur KFZ-Meisterin / zum KFZ-Meister weiterqualifizieren.</p> <p>Kontakt: Bernhard.Kuemmerle(at)hgs-singen.de</p>	

[Übersicht über alle Schularten der HGS](#)

Farblegende für obige Tabelle

Farbe	Mindestvoraussetzung für den Besuch der Schulart
Gelb	In der Regel mit Hauptschulabschluss, AV auch ohne Abschluss.
Grün	In der Regel mit mittlerem Bildungsabschluss; in TG8: Versetzungszeugnis aus Klasse 7.
Blau	Mindestens mit abgeschlossener Berufsausbildung.