



# Unser Schulprofil

**900 Auszubildende und Schüler**

**75 Lehrkräfte**



## Kaufmännische Berufe

- Fachangestellte für Medien- und Informationsdienste
- Bankkaufmann
- Verwaltungsfachangestellte
- Berufe der Lagerlogistik
- Berufe im Einzelhandel



## Gewerblich-technische Berufe

- Bergbautechnologe
- Werkzeugmechaniker
- Berufe in der Hauswirtschaft
- BEB Beruf Metalltechnik
- BEB Beruf Holztechnik



### Vollzeitschulformen

- Berufliches Gymnasium mit Zusatzqualifikation Management (BG<sup>+</sup>)
- Fachoberschule
- Berufsfachschule
- Berufsvorbereitungsjahr



## Wir bilden länderübergreifend aus in den Berufen:

Bergbautechnologe



Fachangestellte(r)  
für Medien- und  
Informationsdienste



SBZ-Kyffhäuserkreis

- GSESmbH
- Deilmann-Haniel GmbH
- BST Mansfeld
- Schachtbau GmbH

- Universitätsbibliotheken
- öffentliche Bibliotheken
- MDR
- Staatsarchive
- BSTU





## **Klein- und Mittelstandsunternehmen, z.B.**

- Wago Kontakttechnik GmbH & Co
- Magna International Stanztechnik GmbH

## **Unternehmen der Logistik, z.B.**

- Rhenus AG

## **Unternehmen im Einzelhandel, z.B.**

- Rewe, Edeka, Lidl, Netto ...

## **Volksbanken und Sparkassen in Nordthüringen**



**Thüringer Schulen  
in der digitalen Welt**

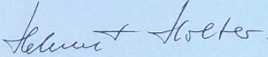
Das Staatliche Berufsschulzentrum  
Kyffhäuserkreis Sondershausen

wird hiermit als Teilnehmer am  
Projekt „Digitale Pilotschulen“ berufen.

Erfurt, 7. März 2019

Thüringer Ministerium  
für Bildung, Jugend und Sport

Der Minister



Helmut Holter

[www.BildungTH.de/digital](http://www.BildungTH.de/digital)

Freistaat  
Thüringen  Ministerium  
für Bildung,  
Jugend und Sport



## Arbeitsgruppe „Digitale Schule“



- Schaffung digitaler Lernumgebungen
- Modul Datenschutz und Datensicherung
- Homepage als Kommunikationsbasis
- Digitalisierung der Schulorganisation

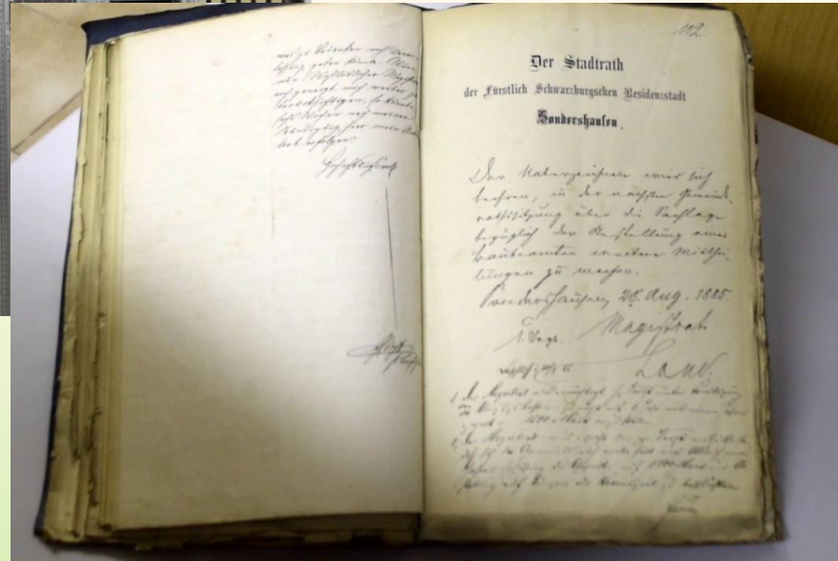


## So gestalten wir Unterricht ...



... im Projektunterricht Bankkaufleute

## ... beim Digitalisierung von Archivalien





... im Bereich Medien-  
und Dokumentationsassistent





Präsentationen im beruflichem Gymnasium, in  
der Berufsfachschule, in der Fachoberschule



## Angewandte Technik der gymnasialen Oberstufe ...



in der Fachrichtung Datenverarbeitungstechnik.



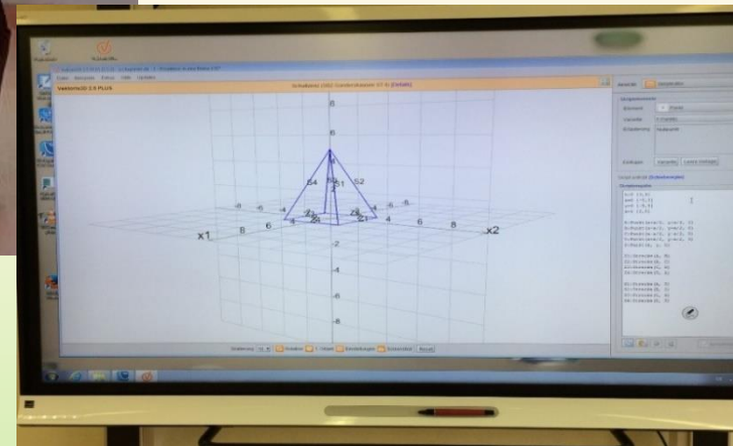
Fachunterricht im Pneumatik-Labor



## TI Rover



## Vektoris 3D





# Unsere Vision:

**Stärkung der regionalen und  
überregionalen Kooperationen in  
Wirtschaft, Industrie und Handwerk**

**durch Ausbildung und  
Zusatzqualifikationen.**





# BG<sup>+</sup>

## Berufliches Gymnasium mit Zusatzqualifikation Management

### Schwerpunkte:

Unternehmensgründung, Unternehmensführung,  
Ausbildung im Unternehmen



# SBZ-Kyffhäuserkreis

**Digitale Schule für Wirtschaft,  
Industrie und Handwerk.**