

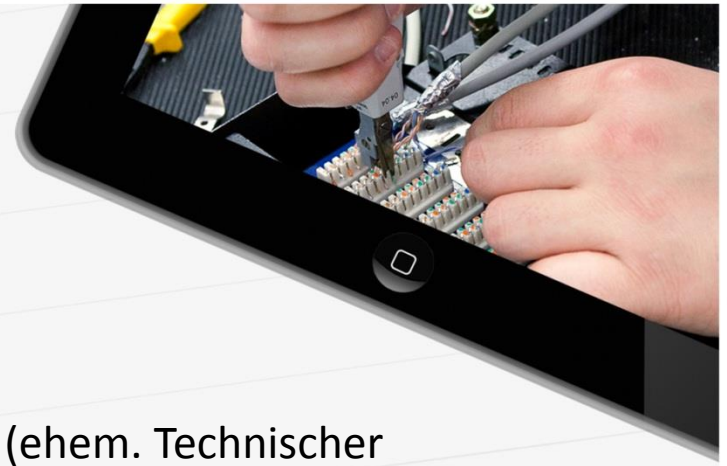


Das

# **Oberstufenzentrum Informations- und Medizintechnik**

stellt eine Besonderheit beim  
Bildungsgang zum/zur  
Technische/r Systemplaner/in vor

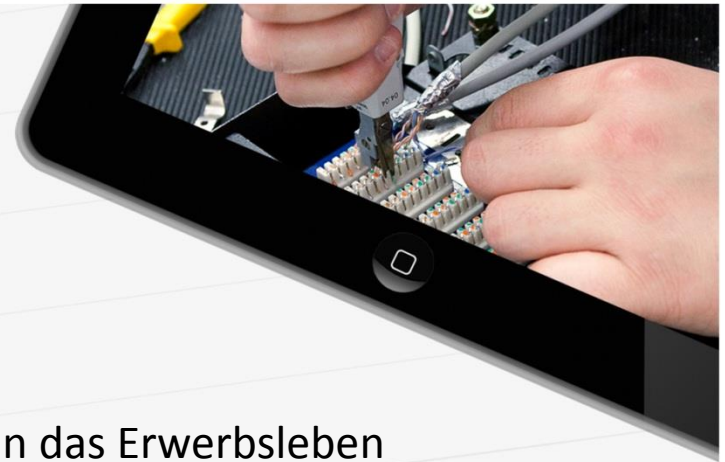




Im Ausbildungsgang Technischer Systemplaner (ehem. Technischer Zeichner) bewerben sich Schülerinnen und Schüler mit einem Hauptschulabschluss (eBBR) die am derzeitigen Ausbildungsmarkt kaum eine Chance haben.

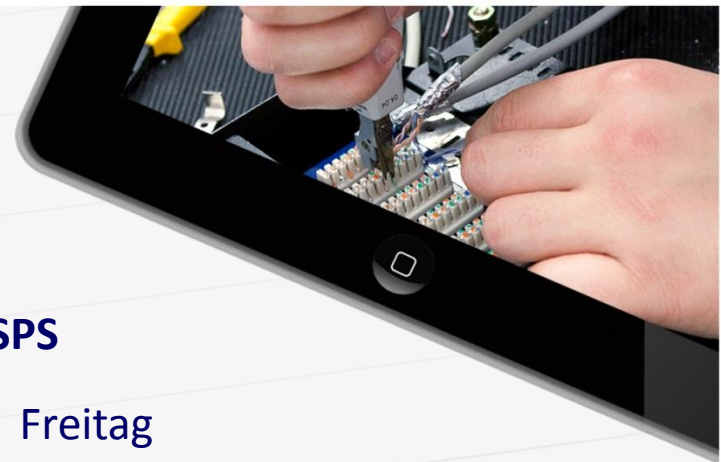
Nach der zweijährigen Ausbildung mit den Schwerpunkten Stahlbau, Bau, Sanitär- und Elektrotechnik werden unsere Absolventen von interessierten kleineren Berliner Betrieben nachgefragt. Wir beobachten seit drei Jahren, dass kurz vor dem Prüfungszeitraum, die Betriebe sich zu Firmenvorstellungen anmelden. Es werden immer wieder, zwischen den schriftlichen und mündlichen Prüfungen, Schnupperpraktika mit dem Ziel der Festanstellung, angeboten.





Die Chancen für Schülerinnen und Schüler die in das Erwerbsleben eintreten wollen, die Aufgrund Ihrer bisherigen schulischen Leistungen kaum ein Vorstellungsgespräch geschweige denn eine Anstellung erhalten würden, erhöht sich durch diese Berufsausbildung enorm.

Sehen Sie auf den folgenden Seiten, was diese Berufsausbildung bietet und verfolgen Sie im Anschluss die Korrespondenz der Betriebe die unsere Absolventen suchen.



## Unterrichtsorganisation TSPS

Montag    Dienstag    Mittwoch    Donnerstag    Freitag

8:00

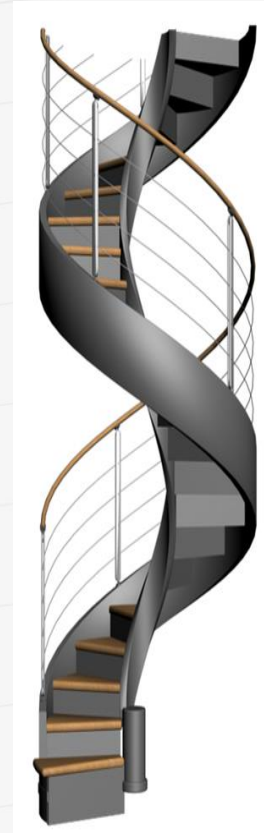
Lernbereich: Bautechnik

Lernbereich: Maschinenbau

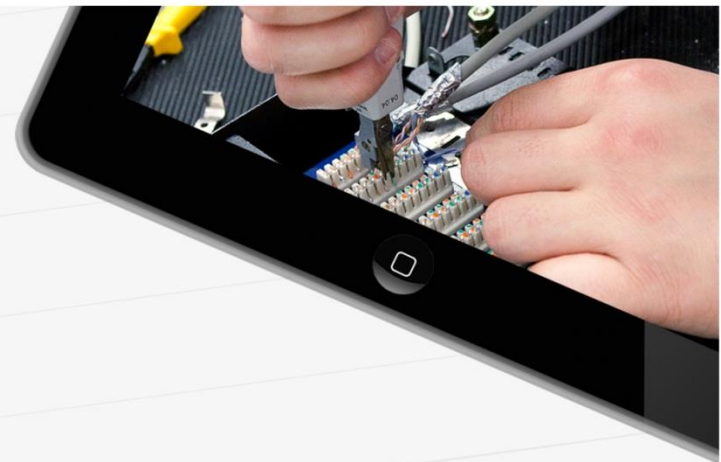
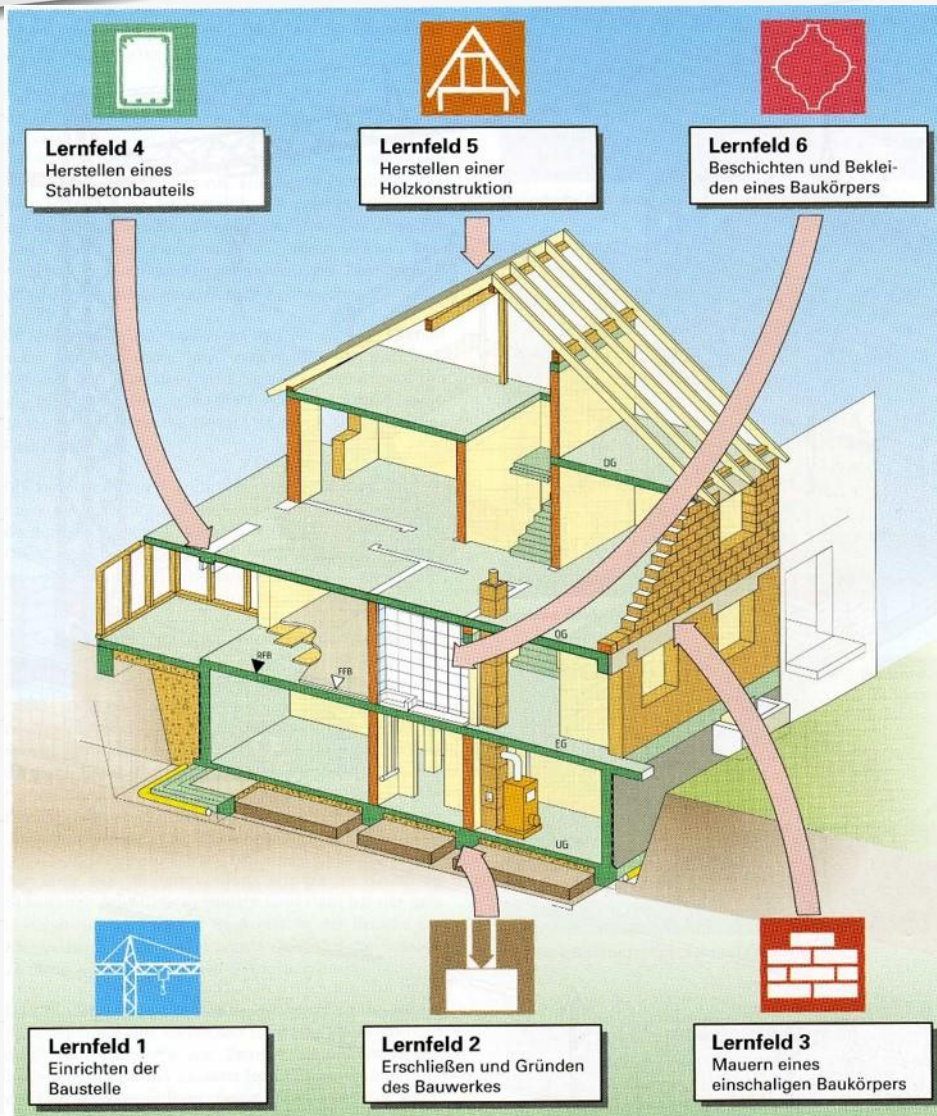
Lernbereich: Haustechnik

Werkstattunterricht

Unterricht: Deutsch, Englisch, WiSo,  
Sport

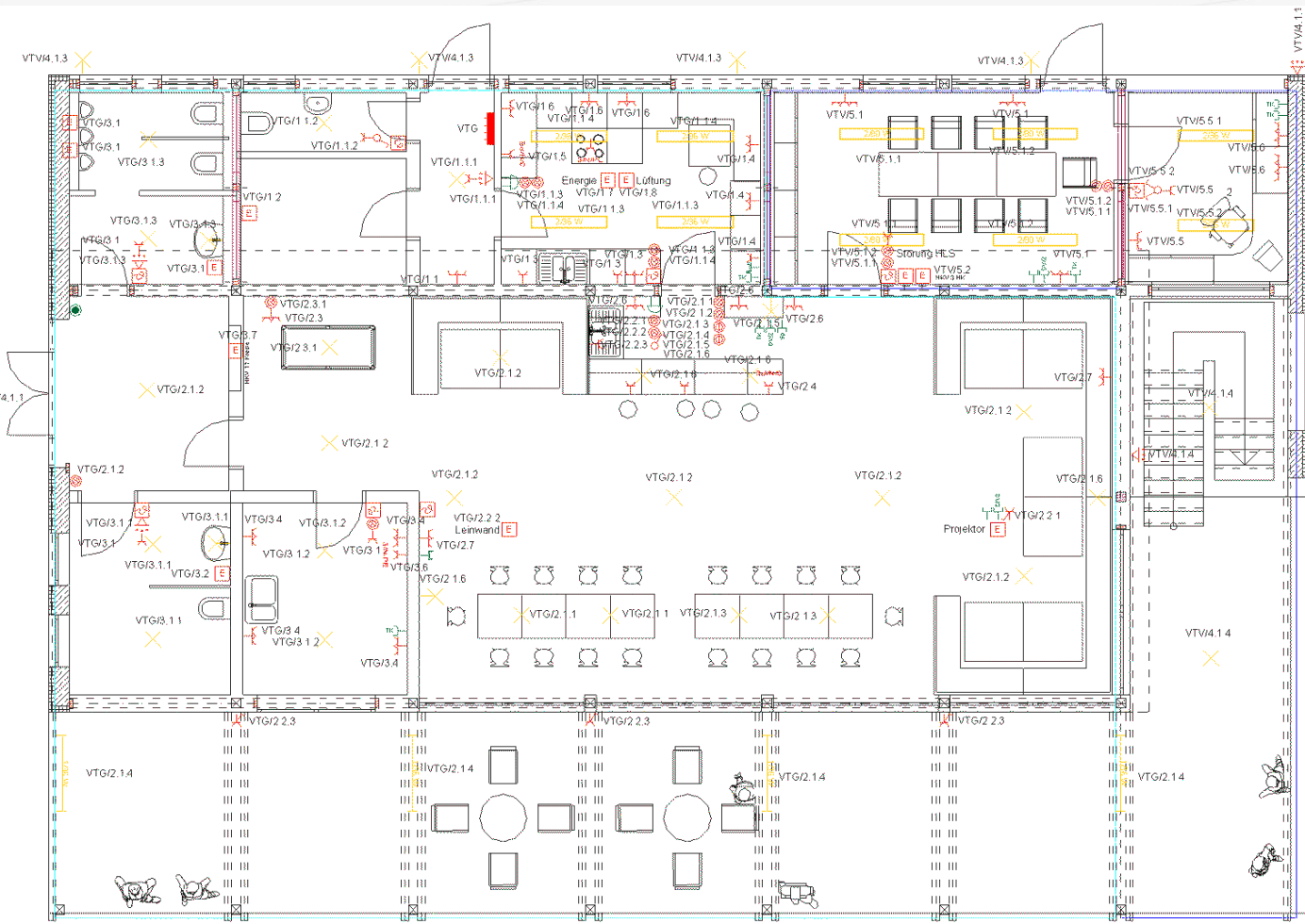
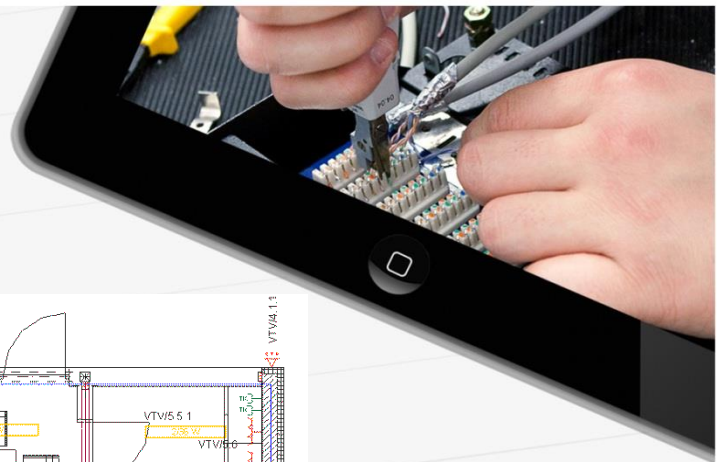


15:00



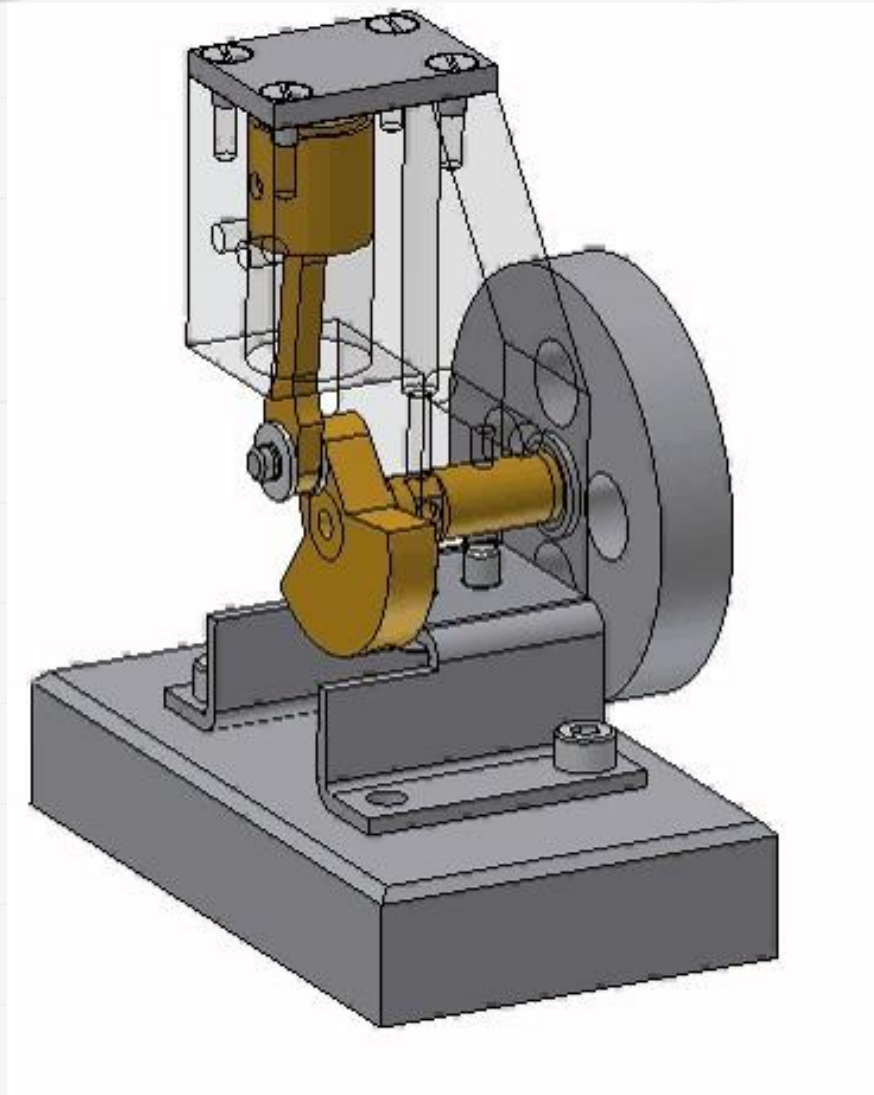
## Lernbereich: Bautechnik

### Übersicht Lernfelder



## Lernbereich: Haustechnik

### Installationsplan



**Lernbereich: Maschinenbau**

**LF2: Projekt Druckluftmotor**

Baugruppe





## Betriebe die sich in unseren Abschlussklassen erfolgreich vorgestellt haben

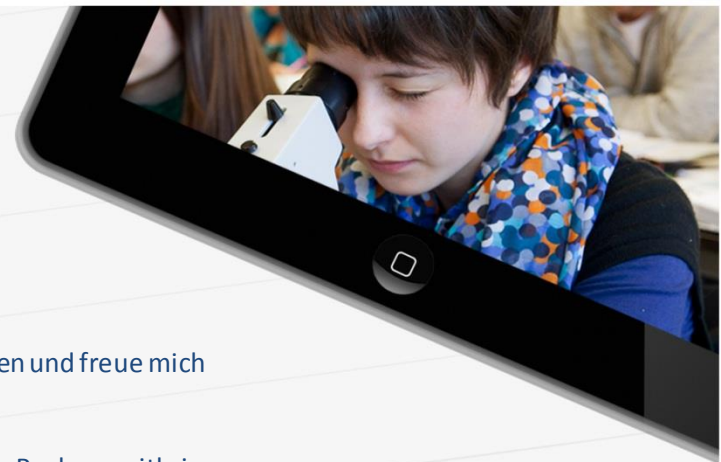
Sehr geehrter Herr Bapst,

wir freuen uns, Ihnen mitteilen zu können, dass Frau [REDACTED] diesen Montag die Arbeit bei uns begonnen hat. Jetzt sind die Herausforderungen der Einarbeitungs- und Probezeit zu bewältigen und wir sind hier in bester Erwartung. Für die Ihre Begleitung der Anbahnung bedanken wir uns ganz herzlich und verbleiben

mit freundlichen Grüßen: Peter Claas  
Dipl.- Ing. agr.







Hallo Herr Babst,

vielen Dank für die schnelle Information. Ich werde persönlich zu Ihnen kommen und freue mich schon auf den Vortrag.

Ich möchte eine Power-Point Präsentation vorbereiten-Soll ich meinen eigenen Rechner mitbringen oder reicht ein USB-Stick?

Wie schaut es denn bei Ihnen mit Parkmöglichkeiten aus? Haben Sie hier einen Tipp für mich?

Mit freundlichen Grüßen

Katharina Reinhardt

Katharina Reinhardt | Recruiterin  
R+S solutions Holding AG | Am Pulverschuppen 18 | D-99085 Erfurt  
Tel.: +49 361 5765718 +49 151 68920124 | Fax: +49 361 5765737  
[Katharina.Reinhardt@rs-ag.net](mailto:Katharina.Reinhardt@rs-ag.net)



Wir schaffen Werte

R+S solutions Holding AG  
Firmensitz: Flemingstraße 20-22, 36041 Fulda  
Registergericht: Amtsgericht Fulda - HRB 1812  
Ust-Id-Nr.: DE 112 403 283

Vorstand: Markus Röhner (Vorsitz)  
Susanne Röhner, Matthias Heck,  
Aufsichtsratsvorsitzender: Rainer I

**R+S Group – Kompetenz in Gebäude-, Schiffs- und Industrietechnik**

Gebäudetechnik Elektro · Elektrotechnik im Schiffbau · Energie- und Steuerungstechnik  
Gebäudetechnik HKLS · Industriedienstleistungen · Personalservice · Handel



Sehr geehrter Herr Babst,

nochmals vielen Dank, dass ich die Möglichkeit hatte unser Unternehmen und vor allem die Vakanz unserer Stelle bei Ihnen zu präsentieren. Wie versprochen möchte ich Ihnen gerne ein erste Feedback geben. Von den 4 Interessenten sind 2 bei uns zum vereinbarten Termin erschienen. Einer sagte 20Minuten vorher ab, weil er krank sei. Einen neuen Termin wollte er jedoch nicht. Die beiden Kandidaten waren Frau ██████████ und Herr ██████████. Beide werden nun 3 „Schnuppertage“ bei uns absolvieren und dann schauen wir mal, ob einer der beiden passt und auch starten möchte.

Ich wünsche Ihnen vorab schon eine schöne Ferienzeit.

Mit freundlichen Grüßen

Katharina Reinhardt

Katharina Reinhardt | Recruiterin  
R+S Group AG | Am Pulverschuppen 18 | D-99085 Erfurt  
Tel.: +49 361 5765718 +49 151 68920124 | Fax: +49 361 5765737  
[Katharina.Reinhardt@rs-ag.net](mailto:Katharina.Reinhardt@rs-ag.net)



R+S Group AG  
Firmensitz: Flemingstraße 20-22, 36041 Fulda  
Registergericht: Amtsgericht Fulda - HRB 1812  
Ust-Id-Nr.: DE 112 403 283

Vorstand: Ralph Burkhardt (Vorstandsvorsitzender),  
Armin Alt, Rainer Bauer  
Aufsichtsratsvorsitzender: Markus Röhner

 **R+S Group – Kompetenz in Gebäude-, Schiffs- und Industrietechnik**

Gebäudetechnik Elektro · Elektrotechnik im Schiffbau · Energie- und Steuerungstechnik  
Gebäudetechnik HKLS · Industriedienstleistungen · Personalservice · Handel

Sehr geehrtes OSZ IMT,

wir, die ASETEC GmbH, sind zur Zeit auf intensiver Suche nach neuen Mitarbeitern, darunter auch technischen Zeichnern/innen.

Gäbe es die Möglichkeit sich bei Ihnen vor den Azubis vorzustellen und ihnen von den Möglichkeiten in unserem Unternehmen zu erzählen?

Für Fragen stehe ich jeder Zeit per Mail oder telefonisch zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen,



**Til Kusch**

Vertrieb/Marketing

ASETEC GmbH

Duisburger Straße 19

14612 Falkensee

**Phone** 03322/ 43377-00

**Mobile** +491636077400

**Fax** 03322/43377-11



This email may contain confidential and/or private information.  
If you received this email in error please delete and notify sender.



Sehr geehrter Herr Babst,

wir sind Ihnen ja noch eine Antwort schuldig.

Beide Bewerber von Ihrem Oberstufenzentrum (Herr [ ] und Herr [ ] ti) haben bei uns ihre Probezeit bestanden und haben sich auch sehr gut in unser Unternehmen integriert.

Wir würden gern auch dieses Jahr die Möglichkeit nutzen wollen um unser Unternehmen in den Abgangsklassen präsentieren zu können. Wir würden auch wieder Praktikplätze, sowie 2017 bereitstellen, um interessierten Auszubildenden die Möglichkeit zu geben unser Unternehmen kennen zu lernen.

Bitte teilen Sie uns mit, wann die Möglichkeit bestehen wird.

Mit freundlichen Grüßen

ppa. Erhard Strupp  
Projektgruppenleiter Elektrotechnik (Starkstrom/Schwachstrom)

---

Ebert Ingenieure GmbH  
Wilhelm-Kabus-Str. 21 - 35  
10829 Berlin, Germany

Phone: +49 30 707932 64  
Mobile: +491723204545  
Mail: [e.strupp@eb-ing.com](mailto:e.strupp@eb-ing.com)



**Wir bedanken uns für Ihren Besuch und Ihr Interesse am Bildungsgang  
Techn. Systemplaner/ Techn. Systemplanerinnen**

