



- P** Professionalität bei Projektierung, Beratung, Produktion, Vertrieb, Montage sowie Service und Handel von Heizungs-, Sanitär-, Klimaanlage ist zentraler Bestandteil unserer Unternehmensphilosophie.
- L** Lösungsorientiert beraten wir Sie als Ihr zuverlässiger und kompetenter Partner. Sowohl für anspruchsvolle Großprojekte als auch im Privatkundenbereich.
- E** Energieeffiziente und umwelt- und ressourcenschonende Technik gehören ganz selbstverständlich zu unserem Leistungsspektrum.
- I** Investitionen in den nachhaltigen ökonomischen Aufschwung tragen zum Erfolg unseres Unternehmens bei und sichern zudem die wirtschaftliche Entwicklung der Region.
- T** Teamgeist und Verantwortungsbewusstsein unserer über 200 Mitarbeiter sichern Qualität und Termintreue von Projekten deutschland- und europaweit.
- Z** Zukunftsorientiert und unserer sozialen Verantwortung bewußt, bieten wir fundierte Berufsausbildung, Qualifizierungen durch Unterstützung beim dualen Studium und unseren Mitarbeiteren einen sicheren Arbeitsplatz und Aufstiegschancen.

## DEINE CHANCE – STUDIUM

### Verbundstudium Energie- und Gebäudetechnik



#### Das erwartet Dich...

- Berufsausbildung zum Anlagenmechaniker mit integriertem Studium im Bereich Gebäude- und Energietechnik in nur 4,5 Jahren
- Mitarbeit an realen Projekten im Bereich der Versorgungstechnik, die einen unmittelbaren Einfluss auf die Entwicklung unserer TGA-Lösungen haben
- Unterstützung durch unsere erfahrenen Mitarbeiter, welche dir als Mentor während Deines Studiums zur Seite stehen

#### Du bist im Besitz von...

- Allgemeiner Hochschulreife
- Begeisterung für den Beruf im Bereich technischer Gebäudeausrüstung
- Grundlegendem technischen Verständnis
- Handwerklichem Geschick

#### Dann bewirb DICH bei uns und DU bekommst...

- 38 Stunden-Woche
- übertarifliche Bezahlung zzgl. Weihnachts- und Urlaubsgeld

- Studium an der FH Erfurt oder der TH Nürnberg – Du hast die Wahl
- 1. Jahr: Grundlagenvermittlung im Rahmen der dualen Ausbildung
- 2. Jahr: Studium an der FH inkl. 15 Wochen praktischer Fachausbildung
- 3. Jahr: Studium an der FH inkl. 15 Wochen praktischer Fachausbildung
- 4. Jahr: Praxissemester mit Vorbereitung auf Gesellenprüfung – anschließend Theoriesemester an der FH
- 5. Jahr: Theoriesemester mit Bachelorarbeit

#### Bist DU...

- gut in Mathematik und Physik
- teamfähig, da wir großen Wert auf eine kollegiale Atmosphäre legen
- pünktlich, zuverlässig und zielstrebig
- familiäres Arbeitsumfeld mit optimaler Unterstützung und Betreuung
- eine spannende und praxisnahe Ausbildung

Starte jetzt [YOURFUTURE@PLEITZ](https://www.pleitz.de) und bewirb DICH unter

Pleititz GmbH  
 Frau Hess  
 Golzener Str. 4  
 06636 Laucha  
 Tel.: 034462/ 329-11  
 s.hess@pleitz.de