



*Team Informationselektroniker/innen*

**Für weitere Fragen steht Ihnen das Team Informations-  
elektroniker/innen der Multi-Media BbS zur Verfügung:**

Andreas Boltze  
E-Mail: [boltze@mmbbs.de](mailto:boltze@mmbbs.de)

Jens Matyschok  
E-Mail: [matyschok@mmbbs.de](mailto:matyschok@mmbbs.de)

Thomas Knieriem  
E-Mail: [knieriem@mmbbs.de](mailto:knieriem@mmbbs.de)

Telefon: 0511 - 64 61 98 - 11/12

**Multi-Media Berufsbildende Schulen**

**Regionales Bildungszentrum für die  
Medien- und IT-Berufsausbildung  
in der Region Hannover**

**Expo Plaza 3  
30539 Hannover  
Telefon (05 11) 64 61 98-11/12  
Telefax (05 11) 8 66 50 81  
E-Mail: [info@mmbbs.de](mailto:info@mmbbs.de)  
[www.mmbbs.de](http://www.mmbbs.de)**



**Informations-  
elektroniker/in**



## Informationselektroniker/innen

**Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre**

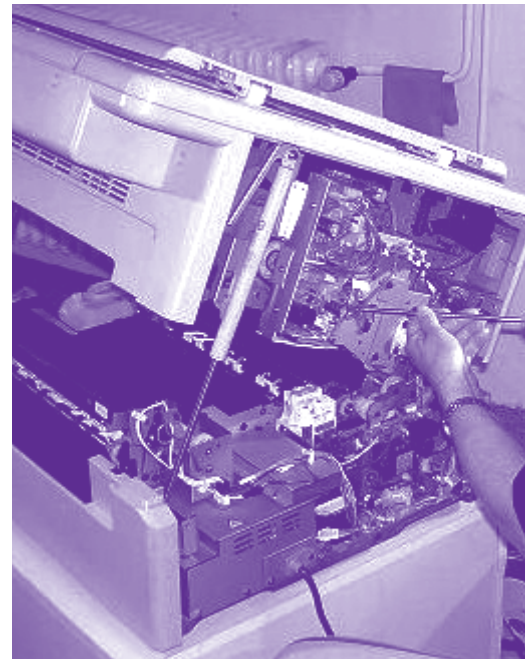
Die Ausbildung zum Informationselektroniker gliedert sich in zwei Schwerpunkte, der Geräte- und Systemtechnik und der Bürosystemtechnik. Die Abschlussprüfung wird vor der Handwerkskammer abgelegt.

Nach der neuen Handwerksordnung können sich Informationselektroniker/innen nach erfolgreich abgelegter Meisterprüfung oder sechsjähriger Gesellentätigkeit (davon vier Jahre in leitender Stellung) im zulassungspflichtigen Informationstechnikerhandwerk selbstständig machen.

Informationselektronikerinnen/Informationselektroniker erbringen für informationstechnische Systeme bei privaten und gewerblichen Kunden Service aus einer Hand. Sie analysieren Fehler in Informations- und Kommunikationssystemen, führen Wartungsmaßnahmen durch und setzen Geräte und Systeme instand. Informationselektronikerinnen/Informationselektroniker beraten und schulen die Benutzer bei der Einführung von Systemen. Sie nehmen Vertriebsaufgaben wahr und stehen als Ansprechpartner und Berater für ihre Kunden zur Verfügung.

### Schwerpunkt Bürosystemtechnik

Bürosystemtechniker realisieren kundenspezifische Lösungen durch Anpassen von Hardware und Software, sowie durch Erstellen von Anwendungsprogrammen. Sie planen Informations- und Kommunikationssysteme, Telekommunikationsanlagen einschließlich Endgeräte entsprechend den Kundenanforderungen. Sie installieren und konfigurieren Komponenten, Software, Zubehör und Netzwerke.



### Schwerpunkt Geräte- und Systemtechnik

Geräte- und Systemtechniker installieren, konzipieren und setzen Geräte und Systeme zum Aufnehmen, Übertragen, Verteilen, Speichern, Verarbeiten und Wiedergeben von Bild, Ton und Daten instand. Dies sind zum Beispiel TV-Geräte, CD- oder DVD-Player, Digitalkameras, Videogeräte, HiFi-Anlagen, Computer, Monitore, Datenetze oder Telekommunikations- und Satellitenanlagen. Entsprechend den Kundenanforderungen installieren sie Einzelkomponenten, Programme, Zubehör und Netzwerke und realisieren kundenspezifische Lösungen durch Anpassen der Hardware und Software

