

## Schulungsprogramm der Hertek GmbH

Auch im Jahr 2026 führen wir individuelle Produktschulungen zur Einhaltung hoher Qualitätsstandards für Planer, DIN14675-Fachkräfte, Inbetriebnehmer, Servicetechniker und Monteure durch.

Auf der rechten Seite finden Sie eine Auflistung unserer Schulungen/ Onlineschulungen, sowie eine kurze Erklärung zu den einzelnen Abkürzungen. Im Kalender finden Sie anhand der Abkürzungen das entsprechende Schulungsangebot zu Ihrer Wunschschulung.

### Anmeldungen

Anmeldungen zur Schulung sind nur über unsere online Anmeldeformulare möglich. Sie finden diese unter: <https://www.hertek.de/dienstleistungen/schulungen>  
Bei einem ausgebuchten Kurs, ist dieser online nicht mehr verfügbar.

### Allgemeine Informationen zu Schulungen

Die Schulungen finden in der Zeit von 8:30 Uhr bis 16:30 Uhr statt und werden (wenn nicht anders angegeben) in unserem Schulungszentrum in der Landsberger Straße 240, 12623 Berlin durchgeführt.

Informationen zu Ort und Zeit für die regionalen Schulungen in den Regionen Süd und West finden Sie im Schulungsplan und unter dem jeweiligen Kursangebot.

### Kontakt

Auskunft über Inhalte, Zusatztermine usw. erhalten Sie von unseren Trainern unter Telefonnummer +49 (0)30 93 66 88 95 88 oder per E-Mail an [schulung@hertek.de](mailto:schulung@hertek.de).

### Auf Anfrage sind viele Schulungen bei uns auch online möglich.

<b>P Schulung</b>	<b>für Planer und Projektierer</b> Grundlagen, Portfolio, Beispielanlagen, LoopCalculator, Planungstool
<b>M Schulung</b>	<b>für Monteure</b> Grundlagen, Portfolio, Beispielanlagen, ConfigTool
<b>I Schulung</b>	<b>für Inbetriebnehmer</b> Beispielanlagen, LoopCalculator, ConfigTool, LogoProgrammer, FlasherTool, PagerTool, Looptestset
<b>S Schulung</b>	<b>für Servicemonteure</b> Portfolio, Beispielanlagen, LoopCalculator, ConfigTool, ServiceTool, LogoProgrammer, FlasherTool, PagerTool, Looptestset
<b>A Schulung</b>	<b>Aufbaukurs</b> Vernetzung, FIBS, Sondermelder (RAS, OSID, Sensorkabel)
<b>E Schulung</b>	<b>Expertenkurs</b> Detaillierte Problemstellung, Fehlersuche am Penta-System, Umsetzung einer komplexe Steuermatrix
<b>L Schulung</b>	<b>Extinguo Löschsteuerzentrale</b> Extinguo: errichten, handhaben und warten
<b>F Schulung</b>	<b>Feststellanlagen</b> Installation und Wartung RZ-24
<b>W Schulung</b>	<b>Wechselkurs von Penta 5000 zur Penta 6000</b> Hardware, Software und neue Funktionen der Penta 6000 - online
<b>EI Schulung</b>	<b>Einsteigerkurs</b> Grundlagen der Elektrotechnik in der Brandmeldetechnik, Symbole, Geräte, Begrifflichkeiten, Schaltpläne
<b>QE Schulung</b>	<b>Quereinsteigerkurs</b> Grundlagen der Brandmeldetechnik, Geräte, Begrifflichkeiten, Schaltpläne, Software
<b>RE Schulung</b>	<b>REACH-Kurs</b> Funklösungen, Funkteilnehmer, Inbetriebnahme, Service
<b>LI Schulung</b>	<b>lineare Melder-Kurs</b> Lösungsbeispiele, Inbetriebnahme, Service, Fehlersuche
<b>RA Schulung</b>	<b>RAS-Kurs (Rauchansaugsystem)</b> Software PIPE Xpress, DIAG, Geräte, Anwendungen, Inbetriebnahme, Service
<b>AZ Schulung</b>	<b>Azubi-Tag</b> Analysieren von Aufgaben, Strukturen von Geräte und Systeme, ConfigTool, Ibetriebnahme von Geräte und Systeme, Mess- und Prüfverfahren, Fehlersuche, Baugruppen Konfigurieren und Programmieren

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
<b>Jan</b>	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do I Berlin	Fr	Sa	So	Mo	Di El	Mi I	Do O	Fr	Sa	So	Mo	Di O	Mi	Do	Fr	Sa
<b>Feb</b>	So	Mo	Di	Mi	Do S Berlin	Fr	Sa	So	Mo	Di O	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi O	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do I	Fr	Sa			
<b>Mär</b>	So	Mo	Di	Mi	Do I West	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do O	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do O	Fr	Sa	So	Mo	Di
<b>Apr</b>	Mi El	Do QE	Fr	Sa	So	Mo	Di O	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di E Berlin	Mi	Do O	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi O	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di O	Mi	Do	
<b>Mai</b>	Fr	Sa	So	Mo	Di O	Mi	Do S Berlin	Fr	Sa	So	Mo	Di I Berlin	Mi RA Berlin	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di F Berlin	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do O	Fr	Sa	So
<b>Jun</b>	Mo	Di	Mi	Do O	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do I Süd	Fr	Sa	So	Mo	Di O	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi O	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	
<b>Jul</b>	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi O	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi LI Berlin	Do I Berlin	Fr	Sa	So	Mo	Di S Berlin	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi O	Do	Fr
<b>Aug</b>	Sa	So	Mo	Di A Berlin	Mi L Berlin	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di O	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di O	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di RE	Mi	Do O	Fr	Sa	So	Mo
<b>Sep</b>	Di	Mi	Do O	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do I West	Fr	Sa	So	Mo	Di O	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do O	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	
<b>Okt</b>	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do O	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do I Süd	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do O	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do QE	Fr	Sa
<b>Nov</b>	So	Mo	Di I Berlin	Mi	Do O	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi AZ Berlin	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di O	Mi	Do O	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do P	Fr	Sa	So	Mo	
<b>Dez</b>	Di S Berlin	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do O	Fr	Sa	So	Mo	Di O	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do

P= Planer,Projektierer; M= Monteure; I= Inbetriebnehmer; S= Servicemonteure; A= Aufbaukurs; E= Expertenkurs; L= Extinguo; F= Feststellanlagen; W= Wechselkurs P5000 zu P6000; O= Onlineschulung; El= Einsteiger; QE= Quereinsteiger; RE= REACH; LI= lineare Melder; RA= RAS Wagner; AZ= Azubi