

PC SERVICE BURSCHEID.de

PREISLISTE - COMPUTERWERKSTATT

Faire Festpreise, transparente Werkstattstundensätze und klare Vorababsprache

WERKSTATT

79,00 €

pro Stunde

VOR ORT

89,00 €

pro Stunde

FERNWARTUNG

19,00 €

je 15 Minuten

PRIVATKUNDEN - STANDARDLEISTUNGEN

Leistung	Preis
Fehlerdiagnose / Kostenvoranschlag	39,00 €
Express-Diagnose / Sofortbearbeitung	59,00 €
Windows neu installieren inkl. Treiber und Updates	ab 99,00 €
Windows neu installieren inkl. Basis-Datenübernahme	ab 129,00 €
PC- / Notebook-Ersteinrichtung	ab 69,00 €
Datenübernahme auf neues Gerät	ab 79,00 €
Viren- / Malware-Entfernung	ab 89,00 €
Office, E-Mail oder Drucker einrichten	ab 29,00 €
WLAN-, Router- oder Netzwerk-Einrichtung	ab 49,00 €

WEITERE LEISTUNGEN

Leistung	Preis	Hinweis
SSD- / RAM-Aufrüstung inkl. Einbau	ab 39,00 €	zzgl. Material
Innenreinigung PC / Notebook	ab 39,00 €	
Reinigung inkl. neuer Wärmeleitpaste	ab 59,00 €	
BIOS- / UEFI-Update	ab 29,00 €	
Datensicherung auf externes Medium	ab 49,00 €	
Benutzerkonto- / Passwortproblem beheben	ab 39,00 €	
Softwareinstallation je Programm	ab 19,00 €	

DATENRETTUNG

Leistung	Preis
Logische Datenrettung, z. B. bei gelöschten Daten oder Systemfehlern	ab 99,00 €
Datenrettung bei defekter HDD / SSD ohne mechanischen Schaden	ab 149,00 €
NAS-, RAID- oder komplexe Datenrettung	Analyse 49,00 €
Reinraum- / Spezialrettung	nach Aufwand

GESCHÄFTSKUNDEN

Leistung	Preis
Werkstatt / Remote-Support	89,00 € netto / Stunde
Vor-Ort-Service	99,00 € netto / Stunde
Server, NAS, Firewall, komplexe Netzwerke	119,00 € netto / Stunde
Mindestabrechnung	15 Minuten
Express-Service / Bearbeitung am selben Tag	+25 %
Abend- / Samstagszuschlag	+50 %
Anfahrt lokal	19,00 €
Anfahrt außerhalb	0,89 € / km

HINWEISE

- Diagnosepauschalen können bei Auftragserteilung angerechnet werden.
- Ersatzteile, Softwarelizenzen und Datenträger werden separat berechnet.
- Reparaturen erfolgen nur nach Rücksprache.

- Datensicherung vor Eingriffen wird empfohlen.
- Nicht aufgeführte Leistungen werden nach Zeitaufwand berechnet.