

Conrad Datenrettung



Preisliste für den DrData High-Priority-Service

Festplatten Datenrettung Service

Diagnose innerhalb 24 Stunden, Bearbeitungsdauer: 1 bis 3 Wochen

- **250,00 € - 550,00 €** - einzelne Festplatten bis einschließlich 4TB (incl. MwSt.)
- **350,00 € - 750,00 €** - einzelne Festplatten größer als 4TB (incl. MwSt.)
 - keine Bearbeitung im Reinraum-Labor nötig ist. Die Festplatte darf nicht beschädigt sein.
 - Beschädigungen am Festplatten-Controller
 - Fehlerhafte Blöcke, Beschädigung der Firmware oder starke Datenstruktur Beschädigungen
- **580,00 € - 980,00 €** - einzelne Festplatten bis einschließlich 4TB (incl. MwSt.)
- **580,00 € - 1480,00 €** - einzelne Festplatten größer als 4TB (incl. MwSt.)
 - Bearbeitung im Reinraum-Labor ist nötig.
 - Beschädigungen an Schreib-/Lesekopf oder an Magnetscheiben-Oberflächen
 - Motor der Festplatte ist ausgefallen
 - Feuer- oder Wasserschaden

SSD und Kleinmedien Datenrettung Service

Diagnose innerhalb 24 Stunden, Bearbeitungsdauer: 1 bis 3 Wochen

- **250,00 € - 550,00 €** (incl. MwSt.)
 - keine Bearbeitung im Mikroelektronik-Labor nötig ist. Der Datenträger darf nicht beschädigt sein.
 - Komplexe logische Schäden (z. B. Datenstruktur ist stark beschädigt)
- **320,00 € - 780,00€** (incl. MwSt.)
 - Bearbeitung im Mikroelektronik-Labor ist nötig.
 - Elektronikschaden (z.B. Beschädigung am Speicher-Controller oder Memory-Chips)

Smartphones und Tablets Datenrettung Service

Diagnose innerhalb 24 Stunden, Bearbeitungsdauer: 1 bis 3 Wochen

- **250,00 € - 550,00 €** (incl. MwSt.)
 - keine Bearbeitung im Mikroelektronik-Labor nötig ist.
 - Gelöschte Dateien und Ordner (z.B. Smartphone wurde auf Werkseinstellungen zurückgesetzt)
- **380,00 € - 780,00€** (incl. MwSt.)
 - Bearbeitung im Mikroelektronik-Labor ist nötig.
 - Elektronische oder physikalische Schäden (z.B. Beschädigung am Display oder Flash-Speicher)

RAID-/ NAS Datenrettung Service

Diagnose innerhalb 24 Stunden, Bearbeitungsdauer: 1 bis 3 Wochen

- **ab 300,00 €** (incl. MwSt.)
 - Die Datenrettungskosten von RAID und NAS-Systemen sind abhängig von:
 - Anzahl der zu untersuchenden Datenträgern
 - Art, Schwere und Komplexität der Schäden
 - Komplexität des RAID-Levels

powered by

