



DEVICE CONTROL

Steuert und überwacht den Datenfluss Ihrer IT-Systeme

The screenshot displays the DriveLock software interface. On the left is a navigation sidebar with categories like Quick access, Security Controls, Inventory, and Administration. The main area is titled 'Devices' and contains two bar charts: 'Bus type (Top 10)' and 'Device type (Top 10)'. Below the charts is a table of devices with columns for Device name, Hardware ID, Bus type, and Device type. A detailed view of the 'Logitech USB WheelMouse' is shown on the right, including its hardware ID (HID\VID_046D&PID_C00C&REV_2110) and basic properties.

Device name	Hardware ID	Bus type	Device type
Logitech USB WheelMouse	HID\VID_046D&PID_C00C&REV_2110	HID	Keyboards and Mice
Logitech Webcam C930e	USB\VID_046D&PID_0843&REV_0021&M_L00	USB	Scanners and cameras
Logitech Webcam C930e	USB\VID_046D&PID_0843&REV_0021&M_02	USB	Sound, video and game controller
Logitech Wireless Headset	USB\VID_046D&PID_0423&REV_7657&M_L00	USB	Sound, video and game controller
LPC Controller	PCI\VEN_8086&DEV_1D41&SUBSYS_048C1028&REV_05	PCI	System devices
LPC Controller	PCI\VEN_8086&DEV_1D41&SUBSYS_05281028&REV_05	PCI	System devices
LSI Adapter: SAS 3000 series, 8-port with 1068	PCI\VEN_1000&DEV_0054&SUBSYS_197615AD&REV_01	PCI	SCSI and RAID controllers
LSI Adapter: SAS 3008 Fury -StorPort	PCI\VEN_1000&DEV_0097&SUBSYS_30401000&REV_02	PCI	SCSI and RAID controllers
LSI MegaRAID Virtual Device	SCSI\Other_RAID_DummyDevice_0001	SCSI	System devices
LUE-DR-J6720-2	PRINTENUM\ibrotmrfc-j6720dws3fa	PRINTENUM	Unknown
M0001	M0001	Unknown	Unknown
M0002	M0002	Unknown	Unknown
MT6	BTHENUM\Dev_4142F39E14D4	BTHENUM	Bluetooth transmitters / radios
MT20 Triathlon	BTHLE\Dev_041ced0c0c5d	BTHLE	Bluetooth transmitters / radios
Macintosh	USB\VID_05A4&PID_1668&REV_0690	USB	Software protection devices
Magic Keyboard with Numeric Keypad	BTHENUM\Dev_10948BC37F99	BTHENUM	Bluetooth transmitters / radios
Martin Drozdowski's Maus #1	BTHENUM\Dev_909C44A0E524	BTHENUM	Bluetooth transmitters / radios
Mass Storage Device USB Device	USBS\STOR\Disk\Mass_Storage_Device_1.00	USBS\STOR	Disk drives
Mass Storage Function	USB\VID_0624&PID_0252&REV_0000	USB	Unknown
Mass Storage Function	USB\VID_0624&PID_0251&REV_0000	USB	Unknown

HEUTE TESTEN – MORGEN HYPER SICHER

Testen Sie alle Einsatzszenarien, die für Ihr Unternehmen von Bedeutung sind

ÜBERZEUGEN SIE SICH

Jetzt unverbindlich
30 Tage gratis testen



Sprechen Sie mit
unseren Experten

DRIVELOCK.COM



DEVICE CONTROL



Kontrollieren Sie die Verwendung externer Datenträger und Geräte.

IHRE HERAUSFORDERUNGEN

Sie möchten BadUSB-Angriffe zuverlässig verhindern.

Sie möchten Ihre sensiblen Daten schützen und Industriespionage verhindern.

Sie nutzen USB-Sticks für den Austausch von Daten und Bluetooth Geräte in Ihrem Unternehmen und brauchen eine zuverlässige Absicherung.

Ihren Angestellten sind die möglichen Folgen des Kopierens von Daten von einem externen Gerät auf den Computer oder Laden von Mobiltelefonen über den USB-Port nicht ausreichend bewusst.

Sie möchten Ihre Mitarbeiter im Umgang mit externen Datenträgern schulen.

Sie benötigen Unterstützung bei der Erfüllung der Sicherheitsstandards von Behörden und kritischen Infrastrukturen. Sie brauchen eine umfassende forensische Analyse und Reporting.

UNSERE LÖSUNG

Regelt die Verwendung externer Wechseldatenträger, Geräte und Bluetooth-Geräte

Überwacht den Datentransfer vom und zum externen Laufwerk

Verschlüsselt USB-Datenträger automatisch und sicher

Erfüllt die wichtigen Sicherheitsstandards für Behörden und kritische Infrastrukturen

Bietet umfangreiche forensische Analyse und Reporting

Schult Mitarbeiter im sicheren Umgang mit Daten und externen Datenträgern

Integration in DriveLock Security Awareness Kampagnen

IHRE VORTEILE

- 1 Kontrolle und transparente Verwendung sämtlicher Geräte
- 2 Nur gewünschte Geräte und externe Laufwerke werden zugelassen
- 3 Unterbindet Datentransfer über unverschlüsselte oder unzulässige Medien
- 4 Umfassende Protokollierung sämtlicher Ereignisse
- 5 Proaktive Lösung durch Sicherung Ihrer Endgeräte