


Datum	Nachricht
Sa 18.08.2018 	<p>Lesezeit: 34 Sek Windows Server News - Server Rücksicherung Bare Metal von Windows Server 2016 machen (wenn mit Windows Server Sicherung mit Bordmitteln auf das Netzwerk gesichert)</p> <ul style="list-style-type: none"> * Sicherungsplatte an Notebook (z.B. IP 10.10.10.22) oder Rechner im Netzwerk anschliessen, Windows Firewall ausschalten * Freigabe auf Platte erzeugen (z.B. "recd") und Freigabezugriff erteilen (jeder/Vollzugriff). Die NTFS-Sicherheitsrechte der Platte bleiben unberührt. * Von einem Windows Bootdatenträger (z. B. USB Stick) den Server starten * Sprache deutsch bestätigen * Im Installieren-Bildschirm links unten: Rücksicherung auswählen * Erweitert / Von Netzwerklaufwerk * \\10.10.10.22\d\systemsuch angeben * Zugangsdaten (RECHNERNAME\administrator und zugehöriges Kennwort des lokalen Benutzers eingeben) * Volume zur Rücksicherung auswählen <p>! WICHTIG alle Partitionen des Zielsystems, die nicht formatiert werden sollen, unter Erweitert ankreuzen. Es darf nur die neue Platte C: formatiert werden.</p> <ul style="list-style-type: none"> * Rücksicherung starten. (90 GB dauern etwa 40 Minuten bei 1Gbit-Verbindung) <p>Rechner startet neu und die Systemplatte C: und alle Einstellungen sind wieder verfügbar. Kategorie: Windows Server</p>