

**Übersicht:**

Die Onsite-Anwendung besteht aus einem Windows-Dienst und einem Web-Front End. Die Grundinstallation benötigt ca. 20 MB Speicherplatz. Die fortlaufende Datensammlung der MIB-Informationen benötigt zusätzlichen Festplattenspeicher für den Zeitraum der Datensammlung. Der Bedarf an Festplattenspeicher wird bestimmt durch die Anzahl der abzufragenden Geräte und die Frequenz der Datensammlung.

**Onsite Hardware / Software-Voraussetzungen:**

<b>Umgebung:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Der Onsite arbeitet auf dedizierten oder gemeinsam genutzten Arbeitsstationen, sowie auf virtuellen Maschinen (VMs), welche die unten aufgeführten Spezifikationen erfüllen.</li> </ul>
<b>Betriebssystem:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Microsoft Vista Business und Enterprise Edition (32/64 Bit)</li> <li>▪ Microsoft Windows 7 (32/64 Bit)</li> <li>▪ Microsoft Windows Server 2008 (32/64 Bit)</li> <li>▪ Microsoft Windows Server 2008 R2</li> <li>▪ Microsoft Windows 8/8.1 (32/64 Bit) / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2</li> </ul>
<b>System:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Jedes System ist möglich, welches die minimalen Anforderungen erfüllt. Ein Server ist nicht notwendig. Arbeitsstationen mit einer durchschnittlichen Rechenleistung sind ausreichend.</li> </ul>
<b>Prozessor:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 2,4 GHz oder höher</li> </ul>
<b>Arbeitsspeicher:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 1 GB oder höher</li> </ul>
<b>Festplatte:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 10 GB oder höher</li> </ul>
<b>Dateisystem:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ NTFS</li> </ul>
<b>Zusätzliche Voraussetzungen:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ SNMP und TCP/IP unterstützende Netzwerkkumgebung</li> <li>▪ MDAC 2.6 oder höher</li> <li>▪ .NET 2.0 Framework mit Service Pack 2</li> <li>▪ Jet 4.0</li> <li>▪ Internet Explorer 7.0 oder höher</li> </ul>
<b>Notwendige Kommunikationsports:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ SNMP Port 161 + 162</li> <li>▪ HTTP Port 80</li> <li>▪ SSL Port 443</li> </ul>

**Informationen zu den Handelszeichen:**

Onsite, WebAudit, LocalAgent, Viewer USB, Supplies Triggered Marketing, Supplies Triggered Delivery und Adaptive Service Management sind eingetragene Warenzeichen von FMAudit.