

Datum	Nachricht
<p>Mi 11.07.2018</p> <pre> 1 &lt;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DT 2 &lt;!-- #include file="library.asp" 3 &lt;/html&gt;&lt;head&gt; 4 &lt;title&gt;PB-Onlinedienste&lt;/title&gt; 5 &lt;meta http-equiv="Content-Langmag 6 &lt;meta http-equiv="Content-Type" co 7 &lt;meta http-equiv="description" con 8 &lt;meta name="copyright" content="PB                     </pre>	<p>Lesezeit: 44 Sek   Patchday bei Microsoft und Adobe</p> <p>Mehr als zehn kritische Sicherheitslücken wurden bei Microsoft (in Windows und Office) geschlossen und über 100 in Adobe Produkten wie Flash Player und Acrobat Reader DC.</p> <p>Aufgrund des hohen Gefahren-Potentials, dass unberechtigte Personen die Systeme unter ihre Kontrolle bringen können und dann beispielsweise alles verschlüsseln oder Daten stehlen ist das zeitnahe Installieren der kritischen Sicherheit-Patches auf allen Arbeitsstationen und Windows Servern sehr wichtig.</p> <p>Eine Arbeits-Erleichterung stellt der Einsatz von Google Chrome für Enterprise dar. Einmal fertig eingerichtet, spart er dem Administrator (Ihnen) jeden Monat viel Arbeit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Adobe Flash Player kann komplett deinstalliert werden (wird meist vor Bekanntwerden von Lücken automatisch im Chrome Enterprise aktualisiert und die Funktion ist hier sicherer als als separates Programm</li> <li>* Acrobat Reader DC kann ebenfalls deinstalliert und PDF-Dateien per Richtlinie mit dem in Google Chrome Enterprise enthaltenen PDF-Betrachter verknüpft werden</li> <li>* Der Browser aktualisiert sich automatisch auch dann, wenn nur User angemeldet sind. Kategorie: Internet</li> </ul>