

Nördlingen

IT-Umgebung im Überblick

[06.05.2013] Bei der Netzwerküberwachung setzt die Stadt Nördlingen künftig auf die Software PRTG Network Monitor der Firma Paessler.

Für die Überwachung der IT-Umgebung der bayerischen Stadt Nördlingen, welche rund 200 Mitarbeiter an 15 Standorten nutzen, wurden bislang zwei Lösungen eingesetzt. Diese werden nun durch PRTG Network Monitor der Firma Paessler ersetzt. Da die Software laut Hersteller drohende Ausfälle schon im Vorfeld aufdeckt und umgehend meldet, fungiert sie als Frühwarnsystem im Netzwerk. Dazu wurden rund 1.000 Sensoren eingerichtet, die detaillierte Daten zum aktuellen Status etwa von Routern, Switches und Servern erfassen. Sollte trotzdem ein IT-Ernstfall eintreten, zeige die Monitoring-Lösung die betroffenen Systeme zuverlässig an. PRTG überprüft nach Angaben von Paessler neben der reinen Verfügbarkeit der Systeme auch Parameter wie Speicherauslastung, Bandbreite, Stromversorgung, Temperatur im Server-Raum und Verfügbarkeit der Website. Durch die gesammelten Daten habe die Stadt bereits an verschiedenen Stellen Optimierungen durchführen können. „Der Einsatz von PRTG hatte sofort positiven Einfluss auf die Stadtverwaltung“, erklärt der städtische IT-Verantwortliche Georg Kugler. „Beispielsweise konnten die täglichen Admin-Arbeiten minimiert beziehungsweise vereinfacht werden. PRTG ist zudem fähig, gemeinsam mit unseren Anforderungen zu wachsen, da sich die Sensorenanzahl der Software jederzeit erweitern lässt.“

(cs)

Stichwörter: IT-Sicherheit, Nördlingen, Paessler