

Aufgabe 10:

SAML

Die „Security Assertion Markup Language“ (SAML) stellt ein XML-basiertes Rahmenwerk für Web-Services dar. Sie erlaubt den Austausch von Autorisierungsinformationen über das Internet. Doch wie funktioniert das? Wie werden die übertragenen Daten vor fremden Zugriffen geschützt? Was kann man mit SAML alles machen?

Geben Sie in Ihrer Ausarbeitung einen Überblick über Funktionalität und Funktionsweise von SAML, suchen Sie derzeitige Einsatzgebiete und zeigen Sie weitere Einsatzmöglichkeiten auf.