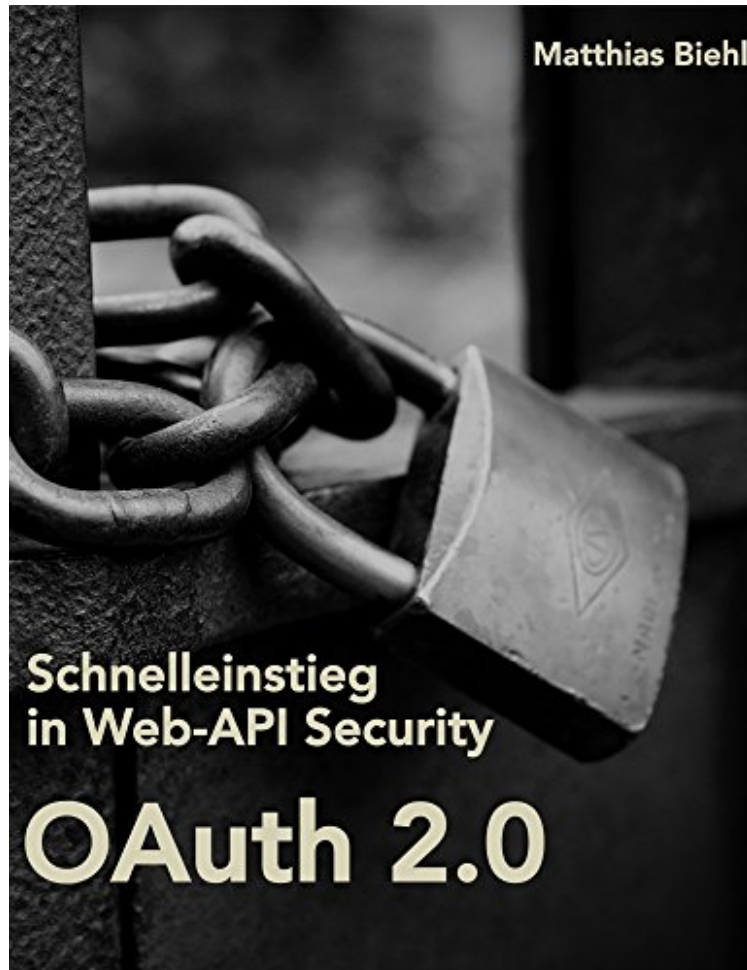


(Online library) OAuth 2.0: Schnelleinstieg in Web-API Security (API University Series)

## OAuth 2.0: Schnelleinstieg in Web-API Security (API University Series)

Von Matthias Biehl

*\*Download PDF | ePub | DOC | audiobook | ebooks*



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrank: #106680 in eBooksVerffentlicht am: 2014-09-25Erscheinungsdatum: 2014-09-25File Name: B00NYD150Y | File size: 45.Mb

**Von Matthias Biehl : OAuth 2.0: Schnelleinstieg in Web-API Security (API University Series)** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised OAuth 2.0: Schnelleinstieg in Web-API Security (API University Series):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Guter und schneller EinstiegVon Bart23Insgesamt hat mir dieser Schnelleinstieg sehr gut gefallen. Nach sehr kurzer Zeit hatte ich ein solides Grundwissen zu OAuth2. Wer jedoch tief einsteigen mchte wird weiterfhrende Literatur bentigen.1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Wenig gehaltvolle Darstellung des ThemasVon Kundeich habe das Buch in der Hoffnung gekauft einen Schnelleinstieg in OAuth zu erhalten, wie der Titel nahelegt.Zugegeben lsst sich der Inhalt schnell durcharbeiten. Es werden einige Begrifflichkeiten rund um das Thema

OAuth aufgelistet sowie grob das Zusammenspiel der beteiligten Akteure skizziert. In meinen Augen schafft es das Buch jedoch nicht, ein Verständnis dafür zu vermitteln, wie die OAuth-Mechanismen wirken. Stilistisch wirkt der Text auf mich lieblos heruntergeschrieben, wiederholt verwendete Formulierungen erscheinen wie Textbausteine, die die Seiten füllen, aber keinen Erkenntnisgewinn bringen. Daher: Das Buch lässt sich schnell lesen, einen Einstieg in den eigentlichen Sinn hat es mir nicht geboten. Ich würde mir dieses Buch nicht erneut kaufen. 1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Hilt was es verspricht Von Rainer Stropek Das Buch verspricht die wichtigsten Fakten zu OAuth2 auf 50 Seiten und genau das hilt es auch. Wenn man sich einarbeitet und wenig Zeit hat, ist man mit diesem Buch besser beraten als mit dem Lesen der Specs (die kann man ja später nachholen). Die Kritik der anderen Leser kann ich nachvollziehen. Es fehlen viele Aspekte. Die werden aber in der Buchbeschreibung nicht versprochen und kann man um den Preis auch nicht erwarten. Alles in allem: Wenn man in kürzester Zeit eine Grundlage schaffen will, ist das Buch meiner Meinung nach zu empfehlen.

Kurzbeschreibung Sie haben wenig Zeit und möchten sich in API Security mit OAuth 2.0 einarbeiten? Dieses Buch bietet -- kurz und bündig -- einen Schnelleinstieg in API Security mit OAuth 2.0 und OpenID Connect. Es vermittelt auf 50 Seiten einen Überblick über die komplexe Materie, behandelt die wichtigsten Kernkonzepte und illustriert die OAuth Flows anhand vieler Abbildungen. Zunächst werden Herausforderung und Nutzen von OAuth vorgestellt, daraufhin werden technische Konzepte von OAuth erläutert. Die technischen Konzepte beinhalten die involvierten Akteure, die Endpoints, die verschiedenen Tokens und die vier OAuth Flows. Auf alle vier verschiedenen OAuth Flows wird im Detail eingegangen. Insbesondere werden die Anwendungsszenarien für jeden Flow beschrieben. Anschließend werden Erweiterungen des Standards vorgestellt, wie OpenID Connect und das SAML2 Bearer Profile. Hinweise zum sicheren Einsatz von OAuth runden das Buch ab.

Kurzbeschreibung Sie haben wenig Zeit und möchten sich in API Security mit OAuth 2.0 einarbeiten? Dieses Buch bietet -- kurz und bündig -- einen Schnelleinstieg in API Security mit OAuth 2.0 und OpenID Connect. Es vermittelt auf 50 Seiten einen Überblick über die komplexe Materie, behandelt die wichtigsten Kernkonzepte und illustriert die OAuth Flows anhand vieler Abbildungen. Zunächst werden Herausforderung und Nutzen von OAuth vorgestellt, daraufhin werden technische Konzepte von OAuth erläutert. Die technischen Konzepte beinhalten die involvierten Akteure, die Endpoints, die verschiedenen Tokens und die vier OAuth Flows. Auf alle vier verschiedenen OAuth Flows wird im Detail eingegangen. Insbesondere werden die Anwendungsszenarien für jeden Flow beschrieben. Anschließend werden Erweiterungen des Standards vorgestellt, wie OpenID Connect und das SAML2 Bearer Profile. Hinweise zum sicheren Einsatz von OAuth runden das Buch ab.