

1. Record Nr.	UNINA9910137094903321
Autore	Decker Michael
Titolo	Modellierung ortsabhangiger Zugriffskontrolle fur mobile Geschäftsprozesse
Pubbl/distr/stampa	KIT Scientific Publishing, 2011
ISBN	1000024193
Descrizione fisica	1 online resource (XV, 374 p. p.)
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	Der Einsatz mobiler Computer wie Smartphones fur die Abarbeitung mobiler Geschäftsprozesse bringt neben großen Vorteilen auch spezifische Sicherheitsherausforderungen mit sich. Als ein Lösungsansatz hierfur wird "'ortsabhangige Zugriffskontrolle'" verfolgt. Die Grundidee dabei ist es, den aktuellen Aufenthaltsort des Nutzers fur die Zugriffskontrollentscheidung auszuwerten. Zur Modellierung solcher Ortseinschränkungen wird eine auf UML-Aktivitätsdiagrammen aufbauende Notation eingeführt.