

| | |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr. | UNINA9910563199703321 |
| Autore | Schniewindt Sarah Eliza |
| Titolo | Einführung von Wettbewerb auf der Letzten Meile : Eine ökonomische Analyse von Netzinfrastruktur und Wettbewerbspotential im Teilnehmeranschlußbereich / Wolf Schäfer, Sarah Eliza Schniewindt |
| Pubbl/distr/stampa | Frankfurt a.M. : PH02, 2018 2018, c2003 |
| Edizione | [1st, New ed.] |
| Descrizione fisica | 1 online resource (242 p.) : , EPDF |
| Collana | Schriften zur Wirtschaftstheorie und Wirtschaftspolitik ; 28 |
| Soggetti | Monetary economics Political economy Economic systems & structures Electrical engineering |
| Lingua di pubblicazione | Tedesco |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Note generali | Peter Lang GmbH, Internationaler Verlag der Wissenschaften |
| Nota di contenuto | Aus dem Inhalt: Technische und ökonomische Charakterisierung des Orts- und Anschlußbereichs - Marktabgrenzung und Wettbewerbspotential im Anschlußbereich - Ökonomische Grundlagen von Netzinfrastrukturen - Netzzugangsproblem. |
| Sommario/riassunto | Die Telekommunikationsbranche in Deutschland hat sich seit ihrer Liberalisierung als einer der dynamischsten Märkte in vielerlei Hinsicht gezeigt. Ein Bereich jedoch, in dem die Liberalisierung keine Dynamik entfaltet hat, ist der Teilnehmeranschlußbereich, die sogenannte Letzte Meile. Dort ist die Einführung von Wettbewerb aufgrund der vertikalen Integration des ehemaligen Monopolisten erheblich erschwert worden. Ziel dieser Arbeit ist, die Problematik der 'Letzten Meile' aus technischer und netzökonomischer Sicht zu analysieren, eine Marktabgrenzung vorzunehmen sowie das Wettbewerbspotential zu untersuchen. Dabei setzt sich die Untersuchung insbesondere mit Netzzugangsregelungen theoretisch auseinander. Zudem wird ein kurzer Einblick in die Regulierungspraxis gegeben, die aus einer politökonomischen Perspektive kritisch beleuchtet wird. |

