

| | |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr. | UNINA9910563185603321 |
| Autore | Knittel Michael |
| Titolo | Geldpolitik und Stabilität des Bankensystems : Das Liquiditätsproblem aus Sicht der Theoriegeschichte und der gegenwertigen Finanzmarktentwicklung / Peter Spahn, Michael Knittel |
| Pubbl/distr/stampa | Frankfurt a.M. : PH02, 2018 |
| Edizione | [1st, New ed.] |
| Descrizione fisica | 1 online resource (344 p.) : , EB00 |
| Collana | Hohenheimer volkswirtschaftliche Schriften ; 57 |
| Soggetti | Monetary economics Economic history Banking |
| 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: Die Notwendigkeit des Lenders of Last Resort - Klassischer Ansatz von Thornton und Bagehot: Die Entstehung des Geldgebers der letzten Instanz - Moderne Ansätze, mögliche Alternativen zum Kreditgeber der letzten Instanz in der Gegenwart. |
| Sommario/riassunto | Bankensysteme wurden immer wieder von starken Störungen beeinträchtigt, welche sich ebenfalls negativ auf die Wirtschaftstätigkeit der betroffenen Nation ausgewirkt haben. Die Zentralbank hat im Zusammenhang mit systemweiten Störungen die Aufgabe als Kreditgeber der letzten Instanz (Lender of Last Resort) zu agieren und schwerwiegende Einflüsse vom Bankensystem abzuhalten und damit die Wirtschaftstätigkeit aufrecht zu erhalten. Diese Arbeit versucht zu klären, welche Phasen ein Wirtschaftssystem im Falle einer systemischen Krise durchläuft und wann die Zentralbank einzuschreiten hat. Dazu wird die theoriengeschichtliche Entwicklung einer Zentralbank zum Kreditgeber der letzten Instanz beleuchtet. Die Analyse soll dabei Antworten darauf geben, welche alternativen Maßnahmen diese Zentralbankaufgabe ersetzen bzw. ergänzen können und ob gemäß diesen Grundsätzen das Europäische System der Zentralbanken ausgestaltet ist, um den heutigen Finanzmarktentwicklungen stabilisierend entgegen treten zu können. |

