

- | | |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr. | UNINA990005978990403321 |
| Autore | Framarino Dei Malatesta, Nicola |
| Titolo | La Logica delle prove in criminale / Nicola Framarino Dei Malatesta |
| Pubbl/distr/stampa | Torino : Utet, 1894 |
| Descrizione fisica | 2 v. ; 22 cm |
| Disciplina | 345 |
| Locazione | FGBC |
| Collocazione | XIII D 34 |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
-
- | | |
|-------------------------|---|
| 2. Record Nr. | UNINA9910346935103321 |
| Autore | Kistner Timo |
| Titolo | Ein neuartiges mehrträgerbasiertes PLC-System mit störresistenter Synchronisation |
| Pubbl/distr/stampa | KIT Scientific Publishing, 2008 |
| ISBN | 1000007762 |
| Descrizione fisica | 1 electronic resource (III, 226 p.) |
| Soggetti | Technology: general issues |
| Lingua di pubblicazione | Tedesco |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Sommario/riassunto | Die Entwicklung und Implementierung neuer Ansätze für PLC-Systeme zur robusten Zählerfernabfrage wird ausgehend von Untersuchungen der Kanaleigenschaften diskutiert. Insbesondere robuste Synchronisationsverfahren stehen im Vordergrund der Betrachtungen. Auf der Basis von Simulationen werden Optimierungsansätze zur |

Verbesserung der Übertragungsqualität untersucht. Anhand der Verifikation des Systementwurfs werden Maßnahmen zur optimalen Implementierung der physikalischen Ebene hergeleitet.
