

- | | |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr. | UNINA9910791621203321 |
| Titolo | Election of 1800 [[electronic resource]] |
| Pubbl/distr/stampa | [S.l.], : Maps.com, c2000 |
| Descrizione fisica | 1 online resource (1 map) |
| Soggetti | Presidents - United States - Election - 1800
United States Maps |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale cartografico a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
-
- | | |
|-------------------------|--|
| 2. Record Nr. | UNINA9910346945703321 |
| Autore | Koker Torsten |
| Titolo | Konzeption und Realisierung einer neuen Prozesskette zur Integration von Kohlenstoff-Nanorohren über Handhabung in technische Anwendungen |
| Pubbl/distr/stampa | KIT Scientific Publishing, 2007 |
| ISBN | 1000005656 |
| Descrizione fisica | 1 online resource (XXIII, 151 p. p.) |
| Collana | Schriftenreihe des Instituts für Angewandte Informatik / Automatisierungstechnik, Universität Karlsruhe (TH) |
| Soggetti | Technology: general issues |
| Lingua di pubblicazione | Tedesco |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Sommario/riassunto | Das Buch geht zunächst auf das Konzept eines neuen Aktors auf der Basis von einwandigen Kohlenstoff-Nanorohren (single-wall carbon nanotubes, SWCNTs) ein. Weiterhin wird das Konzept und die Realisierung einer neuen Prozesskette zur Integration von SWCNTs in technische Anwendungen vorgestellt. Mit Hilfe der entwickelten |

Prozesskette besteht die Möglichkeit, sowohl das Aktorkonzept, als auch eine Vielzahl von weiteren SWCNT-Anwendungen zu realisieren und zu kommerzialisieren.
