

| | |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr. | UNINA9910735578203321 |
| Titolo | Gewissensbisse - Fallbeispiele zu ethischen Problemen der Informatik / / hrsg. von Debora Weber-Wulff, Stefan Ullrich, Carsten Trinitis, Christina B. Class, Otto Obert, Constanze Kurz, Wolfgang Coy, Rainer Rehak |
| Pubbl/distr/stampa | Bielefeld : , : transcript Verlag, , [2023] ©2023 |
| ISBN | 9783839464632 3839464633 |
| Edizione | [1st ed.] |
| Descrizione fisica | 1 online resource (240 p.) |
| Collana | Edition Medienwissenschaft ; ; 90 |
| Disciplina | 004 |
| Soggetti | SOCIAL SCIENCE / Media Studies |
| Lingua di pubblicazione | Tedesco |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Nota di contenuto | Frontmatter -- Inhalt -- Vorwort -- 1. Einleitung: Die Frage des richtigen Handelns -- 2. Didaktische Hinweise -- 3. Fallbeispiele -- Anhang -- Index der Fallbeispiele nach Schlagwörtern -- Literatur -- Die Herausgeberinnen und Herausgeber |
| Sommario/riassunto | Die vielfältigen Möglichkeiten moderner IT-Systeme bringen drängende ethische Probleme mit sich. Neben der offensichtlichen Frage nach einer moralisch tragbaren Verwendung von Informationstechnologien sind ebenso die Aspekte des Entwerfens, Herstellens und Betreibens derselben entscheidend. Die Beiträger*innen setzen sich mit dem Konfliktpotenzial zwischen Technik und Ethik auseinander, indem sie lebensnahe Fallbeispiele analysieren und diskutieren. Damit liefern sie eine praktische Anleitung zum gemeinsamen Nachdenken über moralische Gebote und ethischen Umgang mit IT-Systemen und ihren Möglichkeiten. Der Band eignet sich damit in hervorragender Weise zum Vermitteln und Erlernen von ethischer Reflexions- und Handlungskompetenz in der Informatik sowie im Umgang mit IT- Technologien überhaupt. |