## Inhaltsverzeichnis

## Datei:isplc 2011 hoch.pdf

- Datei
- Dateiversionen
- Dateiverwendung
- Metadaten



#### Gehe zu Seite

| <text><text><text><text><text><text><text><text><text><text></text></text></text></text></text></text></text></text></text></text> |   |  |
|--|---|--|
| <text><text><text><text><text><text><text><text><text><text></text></text></text></text></text></text></text></text></text></text> | W Michaeler Appare in Source Materials and Appleter   |  |
| <text><text><text><text><text><text><text></text></text></text></text></text></text></text>  |   |  |
|  | Katas ta Mulanto Tanaman, André Air a da Al-Virante Mingo Nalog Kingo, Salay<br>Kadabaha  |  |
|  | The formula f |  |
| nächste Seite →  |   |  |
| nachste seite →  | nächsta Calta   |  |
|  | nachste Seite →   |  |

Größe der JPG-Vorschau dieser PDF-Datei:  $423 \times 599$  Pixel. Weitere Auflösung:  $169 \times 240$  Pixel.

Originaldatei (1.239 × 1.754 Pixel, Dateigröße: 322 KB, MIME-Typ: application/pdf, 5 Seiten)

#### Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

# BlueSpíce4

|         | Version vom         | Vorschaubild   | Maße                                | Benutzer          | Kommentar      |
|---------|---------------------|--|-------------------------------------|-------------------|----------------|
| aktuell | 18:54, 6. Apr. 2021 | In the paper on sell here as the separation Reputer<br>lapon, only before an environment of the second | 1.239 × 1.754, 5<br>Seiten (322 KB) | OE1MHZ (Diskussic | on   Beiträge) |

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

### Dateiverwendung

Keine Seiten verwenden diese Datei.

#### Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

| Fotograf                    | Martin Hoch   |  |  |
|-----------------------------|---|--|--|
| Kurztitel                   | Comparison of PLC G3 and PRIME                          |  |  |
| Software                    | 'Certified by IEEE PDFeXpress at 02/02/2011 2:32:25 AM' |  |  |
| Umwandlungsprogramm         | Appligent StampPDF Batch. version 5,1                   |  |  |
| Verschlüsselt               | no  |  |  |
| Papierformat                | 595 x 842 pts (A4)                                      |  |  |
| Version des PDF-Formats 1,6 |   |  |  |