



PRESSESPIEGEL 2015

Redaktionelle Beiträge
Marktübersichten
Anzeigen
Aufsätze

Veröffentlichungen










| | Fachzeitschrift / Medium | Beitrag | Heft/ Newsletter | Seite | Internet |
|----|---|---|---------------------|-------|---|
| 1 |  | „Der Antriebsspezialist hat die TRANSOMIK-Baureihe der Brems-Chopper erweitert “ | 01/2015 | 41 |  Link |
| 2 |  | „Clever Energie sparen“ | 01/2015 | 29 | |
| 3 |  | „Clever Energie sparen“ | 3/4/2015 | 31 | |
| 4 |  | „Mehr technische Leistungsfähigkeit, weniger Kosten“ | 11/2015 | 28 |  Link |
| 5 |  | „Mehr Leistungsfähigkeit, weniger Kosten“ | 12/2015 | 60 | |
| 6 |  | „Leistung rauf, Kosten runter“ | 08/2015 | 52 |  Link |
| 7 |  | „Bremsenergie effizient nutzen“ | 47/2015 | 24 | |
| 8 |  | „Mehr technische Leistungsfähigkeit“ | 11/2015 | 63 |  Link |
| 9 |  | „Mehr Leistung, weniger Kosten“ | 30/2015 | 62 |  Link |
| 10 |  | „Brems-Chopper von KIMO bremsen Drehstromantriebe schnell ab“ | 12/2015 | |  Link |
| 11 |  | „Rückspeisefähiger Frequenzumrichter von KIMO für effiziente Steuerung“ | 12/2015 | |  Link |
| 12 |  | „Elektronische Bremsgeräte von KIMO bieten erhöhte Sicherheit“ | 12/2015 | |  Link |







PRESSESPIEGEL 2015

Redaktionelle Beiträge
Marktübersichten
Anzeigen
Aufsätze

Anzeigen

| | Fachzeitschrift / Medium | Beitrag | Heft/ Newsletter | Seite | Internet |
|---|--|---|---------------------|-------|----------|
| 1 |  FRIEDRICH-ALEXANDER UNIVERSITÄT ERLANGEN-NÜRNBERG | „Antriebslösungen von 0,18 bis 2000 kW und 110 bis 690V“ Absolventenbuch Winter 2014/15 | Winter 2014/15 | 2 | |
| 2 |  | Image „KIMO bewegt“ | 03/2015 | 56 | |
| 3 |  | Image „KIMO bewegt“ | 06/2015 | 52 | |
| 4 |  FRIEDRICH-ALEXANDER UNIVERSITÄT ERLANGEN-NÜRNBERG | „Antriebslösungen von 0,18 bis 2000 kW und 110 bis 690V“ Absolventenbuch Sommer 2015 | Sommer 2015 | 4 | |
| 5 |  | Image „KIMO bewegt“ | 05/2015 | 43 | |
| 6 |  | Image „KIMO bewegt“ | 09/2015 | 36 | |
| 7 |  | Image „KIMO bewegt SPS“ | 11/2015 | 90 | |
| 8 |  MECHATRONIK.INFO Design Entwicklung Integration | Image „KIMO bewegt SPS“ | 12/2015 | 8 | |
| 9 |  | Image „KIMO bewegt SPS“ | 08/2015 | 69 | |

Fachartikel

| | Fachzeitschrift / Medium | | Heft/ Newsletter | Seite | Internet |
|---|---|---------------------------------------|---------------------|-------|---|
| 1 |  | „Per Smartphone verbunden“ | 07/2015 | 40 |  Link |
| 2 |  | „Bewegungsenergie sicher beherrschen“ | 12/2015 | 82/83 |  Link |



**PRESSESPIEGEL
2015**

Redaktionelle Beiträge
Marktübersichten
Anzeigen
Aufsätze

Marktübersichten











| | Fachzeitschrift | Marktübersicht | Heft | Seite | Internet |
|---|---|--|---------|-------|---|
| 1 |  | <i>Sanftanlaufgeräte</i> | 4/2014 | 98 |  Link |
| 2 |  | <i>Antriebstechnik/Hydraulik</i> | 3/2015 | 30 | |
| 3 |  | <i>Branchenführer Windindustrie</i> | 6/2015 | 40 |  Link |
| 4 |  | <i>Marktübersicht</i> | 10/2015 | 122 | |
| 5 |  | <i>Frequenzumrichter</i> | 11/2015 | 168 | |
| 6 |  | <i>Einkaufsführer Produktionsautomatisierung</i> | 2016 | 88 |  Link |

Image / Verbände

| | Fachzeitschrift / Medium | Beitrag | Heft/ Newsletter | Seite | Internet |
|---|---|---------------------------|---------------------|-------|---|
| 1 |  | <i>Jahresbericht 2014</i> | 2014 | 103 |  Link |