

| | 30.06.2016 | Veränderung | 30.06.2015* |
|--|-------------|-------------|---------------|
| | TEUR | absolut | TEUR |
| Finanzmittelbestand am Anfang der Periode | 145 | -621 | 766 |
| Periodenergebnis | -1.342 | 409 | -1.751 |
| Abschreibungen auf Gegenstände des Anlagevermögens | 228 | -167 | 395 |
| Abschreibungen auf Umlaufvermögen | 0 | 0 | 0 |
| Zunahme/Abnahme der Rückstellungen | -18 | -139 | 121 |
| Sonstige zahlungsunwirksame Aufwendungen/Erträge | 2 | -6 | 8 |
| Zinsaufwendungen/Zinserträge | 104 | 23 | 81 |
| Aufwendungen/Erträge aus außerordentlichen Posten | 0 | 0 | 0 |
| Ertragsteueraufwand/-ertrag | 105 | 52 | 53 |
| Cashflow aus Umsatztätigkeit | -921 | 172 | -1.093 |
| Zunahme/Abnahme der Vorräte, der Forderungen aus Lieferungen und Leistungen sowie anderer Aktiva | 325 | -467 | 792 |
| Zunahme/Abnahme der Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen sowie anderer Passiva | -38 | 425 | -463 |
| Cashflow aus laufender Geschäftstätigkeit | -634 | 130 | -764 |
| Auszahlungen für Investitionen in das immaterielle Anlagevermögen | -642 | -334 | -308 |
| Einzahlungen aus Abgängen von Sachanlagevermögen | 0 | 0 | 0 |
| Auszahlungen für Investitionen in das Sachanlagevermögen | -20 | 3 | -23 |
| Auszahlungen für Investitionen in das Finanzanlagevermögen | 0 | 0 | 0 |
| Erhaltene Zinsen | 6 | 3 | 3 |
| Cashflow aus der Investitionstätigkeit | -656 | -328 | -328 |
| Einzahlungen aus Eigenkapitalzuführungen | 0 | -960 | 960 |
| Einzahlungen aus Begebung von Anleihen und der Aufnahme von (Finanz-)Krediten | 750 | 750 | 0 |
| Auszahlungen aus der Tilgung von Anleihen und (Finanz-)Krediten | -237 | -71 | -166 |
| Einzahlungen aus erhaltenen Zuschüssen | 209 | 188 | 21 |
| Gezahlte Zinsen | -65 | -2 | -63 |
| Cashflow aus der Finanzierungstätigkeit | 657 | -95 | 752 |
| Zahlungswirksame Veränderung des Finanzmittelbestands | -633 | -293 | -340 |
| Finanzmittelbestand am Ende der Periode | -488 | -914 | 426 |

Kapitalflussrechnung nach DRS 21

* Vergleichswerte 2015 wurden gemäß DRS 21 ermittelt