



14.05.2020

## #ACOServiceTipps: Behebung Drehfeld-Fehler

**Learning by watching: Der Entwässerungsspezialist ACO Haustechnik zeigt auf YouTube zahlreiche Erklärvideos mit praxisnahen Tipps für Installation und Wartung. Heute vorgestellt: Änderung der Drehfeld-Richtung bei diesbezüglicher Fehlermeldung.**

Bei ACO Hebeanlagen, Pumpstationen und Fettabscheidern, die mit Drehstrom bzw. Starkstrom betrieben werden, muss das netzseitige Drehfeld rechtsdrehend sein. Als Drehfeld bezeichnet man ein elektrisches Feld, welches sich um eine Achse dreht. Dieses Rechtsdrehende Feld ist nicht in jedem Bauvorhaben gegeben und muss durch den Elektriker geprüft werden. Sollte ein Linksdrehendes Feld vorherrschen, musste bisher der Elektriker zwei Kabel in der Zuleitung tauschen, ein Laie darf hier nicht tätig werden. Alle ACO Multi Control-Steuerungen überwachen die Drehrichtung selbsttätig und informieren den Anwender im Fehlerfalle. Der mitgelieferte CEE-Stecker bietet auch elektrischen Laien die Möglichkeit die Drehrichtung am CEE-Stecker durch einen integrierten Phasenwender zu wechseln. Ein Elektriker wird nicht benötigt, dies spart Zeit und optimiert die Inbetriebnahme:

<https://www.youtube.com/watch?v=sHXNkdnctpY>

Weiterführende Informationen erhalten Sie gerne bei

ACO Haustechnik  
Im Gewerbepark 11c  
36466 Dermbach  
Telefon 036965 819-0  
[haustechnik@aco.com](mailto:haustechnik@aco.com)  
[www.aco-haustechnik.de](http://www.aco-haustechnik.de)  
[fb.com/aco.haustechnik](https://fb.com/aco.haustechnik)  
[instagram.com/aco\\_group](https://instagram.com/aco_group)

– Ende – 1.201 Zeichen (Text mit Überschrift, inkl. Leerzeichen)

[ZIP downloaden](#) (.pdf, .txt, .jpg)

ACO Haustechnik mit Sitz in Philippsthal (Hessen) und Dermbach (Thüringen) ist innerhalb der ACO Gruppe der Spezialist für die Bereiche Entwässern, Abscheiden und Pumpen in privaten und gewerblichen Gebäuden. Als einer der führenden Anbieter von Systemlösungen verfügt ACO Haustechnik über jahrzehntelang gewachsene Objekt-Kompetenz. Sie gibt Planungsbüros und Fachhandwerksbetrieben die Sicherheit, sowohl bei der Projektierung als auch bei der

### Ansprechpartnerin für die Presse

Carola Sailer  
DRWA Media  
Erbprinzenstraße 11  
79098 Freiburg  
Telefon 0761 156207-10  
[presse@drwa.de](mailto:presse@drwa.de)  
[drwa-media.de/aco-haustechnik](http://drwa-media.de/aco-haustechnik)

### Ansprechpartner im Unternehmen

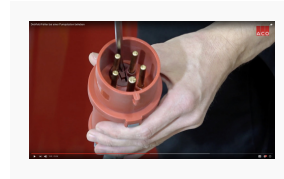
Thorsten Christian  
ACO Passavant GmbH  
Im Gewerbepark 11c  
36466 Dermbach  
Telefon 036965 819-337  
[thorsten.christian@aco.com](mailto:thorsten.christian@aco.com)  
[aco-haustechnik.de](http://aco-haustechnik.de)  
[fb.com/aco.haustechnik](https://fb.com/aco.haustechnik)  
[instagram.com/aco\\_group](https://instagram.com/aco_group)

Ausführung in den sicherheitsrelevanten Aufgabenfeldern Brandschutz, Schallschutz, Hygiene und Montage einen hinsichtlich Produkt und Service gleichermaßen verlässlichen, am gemeinsamen Erfolg orientierten Partner zu haben.

[aco-haustechnik-servicetipps-04.jpg](#)

Learning by watching: Der Entwässerungsspezialist ACO Haustechnik zeigt auf YouTube zahlreiche Erklärvideos mit praxisnahen Tipps für Installation und Wartung, von Hebeanlagen, Pumpstationen und Fettabscheidern.

Bildquelle: ACO Haustechnik



Der vollständige, offene Text sowie Druckdaten der Bilder stehen online zur Verfügung:

[drwa-media.de/aco-haustechnik/text/484/acoservicetipps-behebung-drehfeld-fehler](https://drwa-media.de/aco-haustechnik/text/484/acoservicetipps-behebung-drehfeld-fehler)