

Folgend finden Sie von der Spiraltec GmbH zur Verfügung gestellte Bilder. Diese sind analog zum Factsheet aufgebaut. Diese liegen unter folgendem Link zum Download bereit:

Nutzungsvoraussetzungen:
Die Nutzung der von Spiraltec veröffentlichten Fotos zu journalistischen Zwecken ist honorarfrei und bedarf keiner zusätzlichen Genehmigung. Bei Verwendung wird um einen Beleg gebeten.

Wie funktioniert die Diffusionsdialyse?

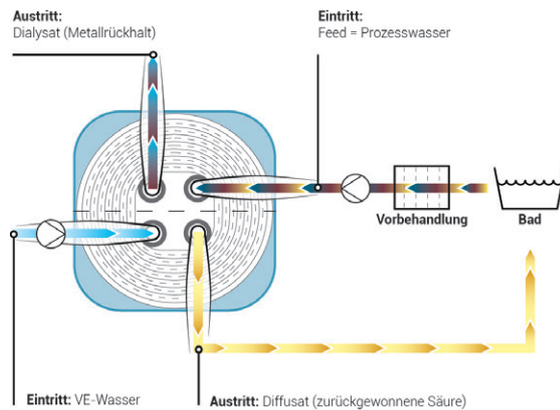


Abb. 1: Funktionsweise der Diffusionsdialyse

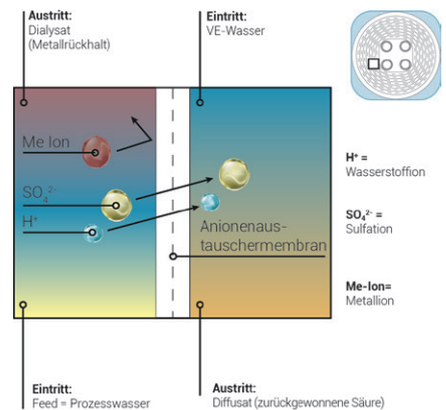


Abb. 2: Verfahrensprinzip der Diffusionsdialyse

Membran-spiralwickelmodul



Abb. 3: WD-AR10 Frontansicht

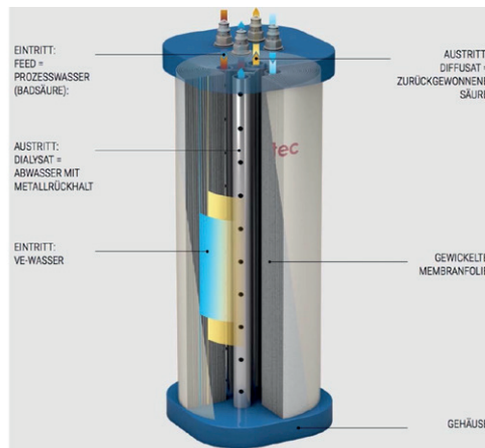


Abb. 4: Wickelquerschnitt WD-AR10



Bild 1: Moodbild WD-AR10 eingebaut im 10er Modul (DS10-30)



Bild 2: WD-AR10 Frontansicht



Bild 3: WD-AR10 Frontansicht



Bild 4: WD-AR10 Topansicht

Alle in dieser Galerie enthaltenen Fotos können unter Berücksichtigung der Nutzungsvoraussetzungen kostenfrei für journalistische Zwecke verwendet werden.

Nutzungsvoraussetzungen:

Die Nutzung der von Spiraltec veröffentlichten Fotos zu journalistischen Zwecken ist honorarfrei und bedarf keiner zusätzlichen Genehmigung.

Bei Verwendung wird um einen Beleg gebeten.

PP1
(1er Modulanlage)



Bild 5: PP1 Seitenansicht



Bild 6: PP1 Schräge Frontansicht

PP2-DB
(2er Modulanlage)



Bild 7: PP2-DB + Behälter Frontansicht



Bild 8: Leere PP2-DB Anlage Frontansicht

DS10-30
(10er Modul)



Bild 9: DS10-30 Frontansicht



Bild 10: 2 gestapelte DS-10-30 Frontansicht. Durch die Möglichkeit des Stapelns ist das Modul extrem platzsparend.

Alle in dieser Galerie enthaltenen Fotos können unter Berücksichtigung der Nutzungsvoraussetzungen kostenfrei für journalistische Zwecke verwendet werden.

Nutzungsvoraussetzungen:

Die Nutzung der von Spiraltec veröffentlichten Fotos zu journalistischen Zwecken ist honorarfrei und bedarf keiner zusätzlichen Genehmigung.

Bei Verwendung wird um einen Beleg gebeten.

Spiraltec stellt sich vor



Abb. 5: Logo Spiraltec GmbH



Abb. 6: Logo Spiraltec GmbH, schwarz, weiß



Bild 11: Gründer und Geschäftsführer Holger P. Härter (links) mit Leiter Anwendungsentwicklung Frank Moser (rechts)



Bild 12: Gründer und Geschäftsführer Holger P. Härter (links) mit Anwendungsentwickler Yidong Ma (rechts)



Bild 13: Teambild Spiraltec GmbH