

Referenzanlagen



Korea Advanced Institute of Science and Technology / Daejeon, Südkorea
S&W 5.5, Inbetriebnahme September 2014



Burg auf Fehmarn S&W 7.5,
Inbetriebnahme September 2014



25924 Klanxbüll S&W 7.5,
Inbetriebnahme Oktober 2013



26871 Aschendorf S&W 15.0,
Inbetriebnahme Oktober 2013



Dithmarschen / 25774 Rehm S&W 15.0,
Inbetriebnahme November 2012



Namibia / Rehoboth S&W 2.0,
Inbetriebnahme September 2012



Namibia / Rehoboth S&W 2.0,
Inbetriebnahme September 2012



Kreis Bad Segeberg / 23867 Sülfeld
S&W 20.0, Inbetriebnahme April 2012



Kreis Bad Segeberg / 23795 Mözen
S&W 20.0, Inbetriebnahme April 2012



Dithmarschen / Krempel S&W 15.0 auf
24m Mast, Inbetriebnahme Dezember 2010



Dithmarschen / Krempel
S&W 5.5 und S&W 15.0



Dithmarschen / Krempel
S&W 5.5 auf 22m Mast,
Inbetriebnahme April 2011

Adressen:

- **S&W 15.0** H. Hellmann, Brinkstr. 40 in 26871 Aschendorf bei Papenburg
- **S&W 7.5** dibu windproduction, Severitenkamp in 23769 Fehmarn OT Burg
- **S&W 5.5** und **S&W 15.0** J.-G. Niemann, Alte Bundesstraße 12 in 25774 Krempel
- **S&W 15.0** Spedition Peters, Birkenweg 22 in 25774 Rehm
- **S&W 5.5** In der Nähe der Tankstelle an der B5 vor Husum; von Süden kommend
- **S&W 2.5** S&W Energiesysteme, Martha-Eberhard-Str. 2, 37269 Eschwege