

1. "Liepe" Neubau Beregnungsanlage

Kenndaten

- 4 Center Pivots in einem Bauabschnitt
- 1 Alt-Beregnungsbrunnen
- 1 Neu-Beregnungsbrunnen
- Pumpen, Brunnenausrüstung, Pumpensteuerungen
- Vorhandene Transformatorstation
- Neubau Druckrohrnetz
- Stromversorgung

Leistungen durch claaS rain

- Konzept- und Ausführungsplanung für alle Gewerke
- Plausibilitätsstudie für die Energieversorgung
- Ausschreibung aller Gewerke
- Unterstützung bei der Vergabe für alle Gewerke

Status

- Im Bau, Fertigstellung Winter 2013

2. "Gollwitz- Süd" Verbesserung der Wirtschaftlichkeit einer Beregnungsanlage

Kenndaten

- 4 Alt-Center Pivots
- 2 Alt-Beregnungsbrunnen
- Pumpen, Brunnenausrüstung, Pumpensteuerungen
- Alt-Druckrohrnetz
- Stromversorgung

Leistungen durch claaS rain

- Konzept zur Fehlerbeseitigung und Steigerung des Anlagen-Gesamtwirkungsgrades
- Ausführungsplanung für optimierte Wasserbereitstellung
- Ausschreibung aller Gewerke der Wasserbereitstellung
- Unterstützung bei der Vergabe der Gewerke
- Bau-Oberleitung

Status

- Im Bau, Fertigstellung Winter 2013

3. "Retzow" Bereinigung von Montagefehlern an Bestands-Center Pivot

Kenndaten

- 4 Alt-Center Pivots
- 2 Alt-Beregnungsbrunnen
- Pumpen, Brunnenausrüstung, Pumpensteuerungen
- Alt-Druckrohrnetz
- Stromversorgung

Leistungen durch claaS rain

- Fehleranalyse an Bestands-Center Pivots
- Konzept zur Fehlerbereinigung

Status

- Abgeschlossen