

# Stadion für die FIFA WM 2018

## Nizhniy Novgorod, Russland



### Projekt

- Fußballstadion
- Betreiber: GlavObject

### Aufgabenstellung

- Das Stadion Novgorod war eines der Stadien für die FIFA-Fußballweltmeisterschaft 2018 und ist speziell für diese Veranstaltung errichtet worden.
- Das Stadion wurde mit Heiz-, Kühl- und Trinkwassersystemen ausgestattet, um den Fußballspielern und mehr als 30.000 Fans während der Fußball-WM maximalen Komfort zu garantieren.
- Für jedes dieser Systeme mussten eine zuverlässige Druckhaltung (Heiz- und Kühlsysteme) und eine korrekte Trinkwasserverteilung in den Rohrleitungssystemen sichergestellt werden.

### Produktlösung

- 1 x Reflex Ausdehnungsgefäß G 3000
- 2 x Reflex Ausdehnungsgefäße G 4000
- 2 x Reflex Ausdehnungsgefäße G 5000
- 2 x Reflex Ausdehnungsgefäße DE 400

### Erreichtes Ziel

- Dank des zuverlässigen Druckhaltesystems arbeiten sowohl Warm-/Kaltwassersystem als auch Klimaanlage effizient und ohne Zwischenfälle.