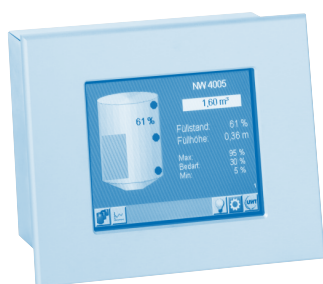
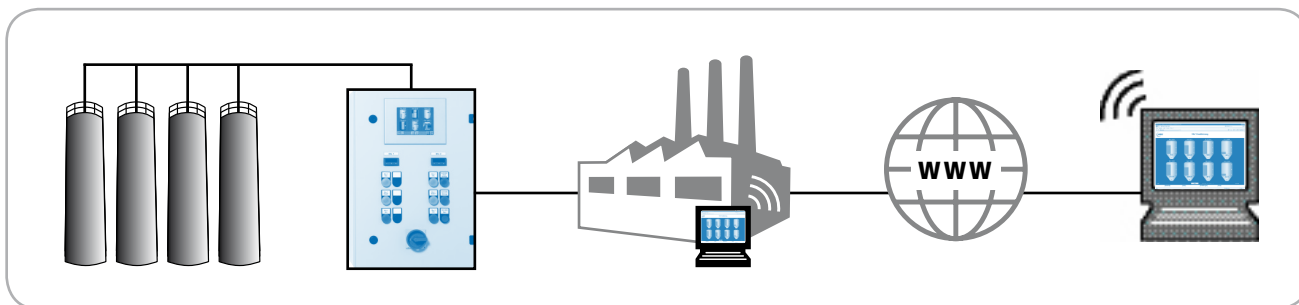


Simply working

Nivotec[®]

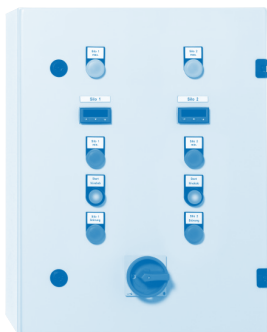
Контроль уровня заполнения и визуализация

Готовые системы для индикации уровня заполнения, отображения трендов, сохранения и удаленного опроса данных об уровне заполнения



Nivotec® NT 1000

- Визуализирующее ПО с широким набором функций для отображения уровней заполнения в силосах и емкостях, а также трендов, на сенсорной панели 5,7"
- Индикация в объемах, процентах, высоте или весе
- Обработка стандартного 4-20 мА и цифрового сигнала различной измерительной техники, а также Modbus RTU систем UWT Nivowave®, основанных на применении акустических волн
- Сенсорный экран как встраиваемый модуль или комплектно в коммутационном шкафу



Nivotec® NT 2000

- Индикация уровней заполнения емкостей на LED-дисплеях
- Контроль за наполнением при помощи сигнализации и управления запорной арматурой
- Обработка стандартного 4-20 мА и цифрового сигнала различной измерительной техники
- Удобный контроль за наполнением на дополнительном модуле для автотранспорта
- Комплексная система с индивидуальным планом эл. соединений



Nivotec® NT 3000

- Визуализация уровня заполнения на Web-сервере
- Защищенный паролем доступ через стандартный браузер через Ethernet
- Сохранение и считывание данных с опросом трендов через ПО
- Удаленный доступ из любой точки мира
- Контроль за наполнением при помощи сигнализации и управления запорной арматурой
- Обработка стандартного 4-20 мА и цифрового сигнала различной измерительной техники, а также Modbus RTU систем UWT Nivowave®, основанных на применении акустических волн
- Удобный контроль за наполнением на дополнительном модуле для автотранспорта
- Комплексная система с индивидуальным планом эл. соединений