

Simply working

## VN отфильтрованная пыль (высокие температуры)



### Постановка задачи

Нашему заказчику, мусоросжигающей тепловой электростанции в Вайсенхорне, Германия, было необходимо обеспечить контроль уровня заполнения в подводе фильтра для кокса. После изменения норм по выбросам несколько лет назад, на уже работающей электростанции нужно было установить систему фильтрации для кокса. Температура материала в фильтре составляет примерно 130°C



### Решение

Вибрационный сигнализатор уровня VN 2020 фирмы UWT удовлетворяет непростым требованиям электростанции в Вайсенхорне. Применение датчика возможно при температуре материала до 150°C. Высокочувствительная вибровилка VN 2020 обеспечивает надежный контроль уровня отфильтрованной пыли при плотности вещества от 5г/л. Только после установки приборов фирмы UWT стала возможной бесперебойная работа всей установки.

[Home](#)

[Info Grenzstand](#)

[Info Füllstand](#)

[Ende](#)