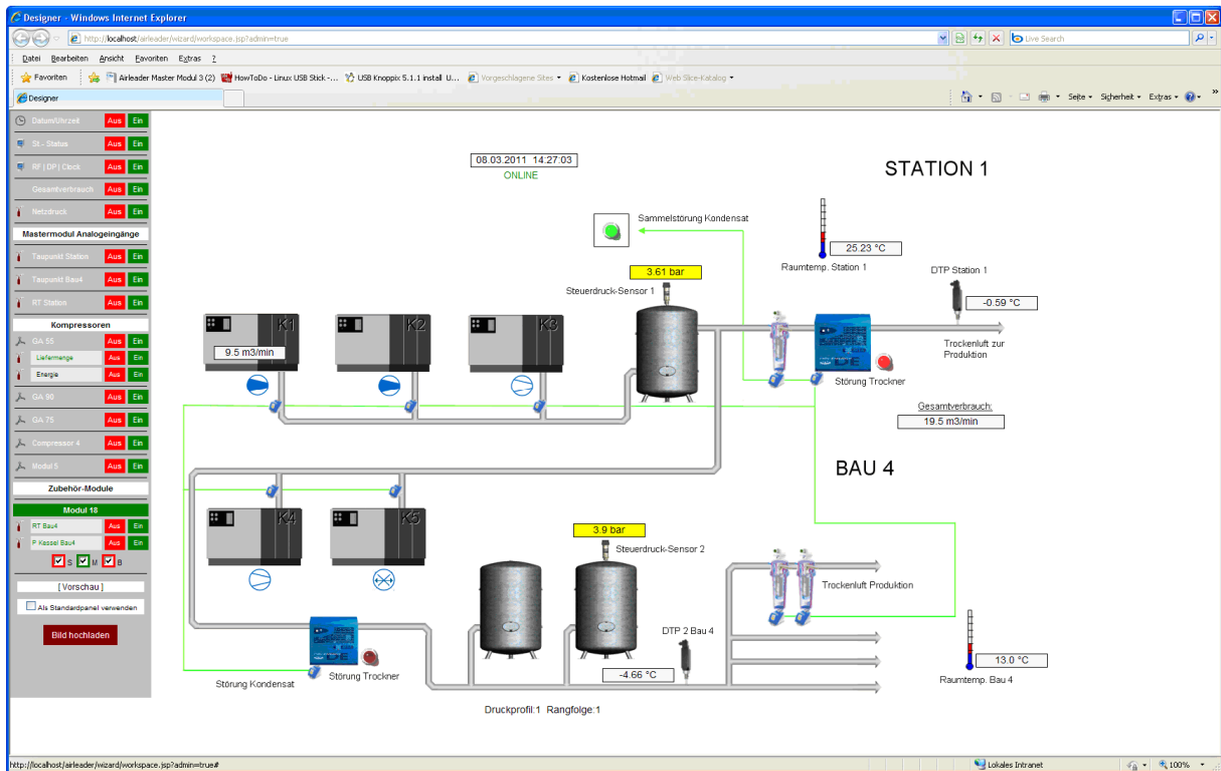


Panel Designer

ab
Online-Visualisierung Version 3.5



Mit der Version 3.5 der Online-Visualisierung wird der neue Panel-Designer eingeführt.

Mit dem Panel-Designer ist es Ihnen möglich, mit wenigen Mausklicks Ihre eigene Panel-Oberfläche zu gestalten.

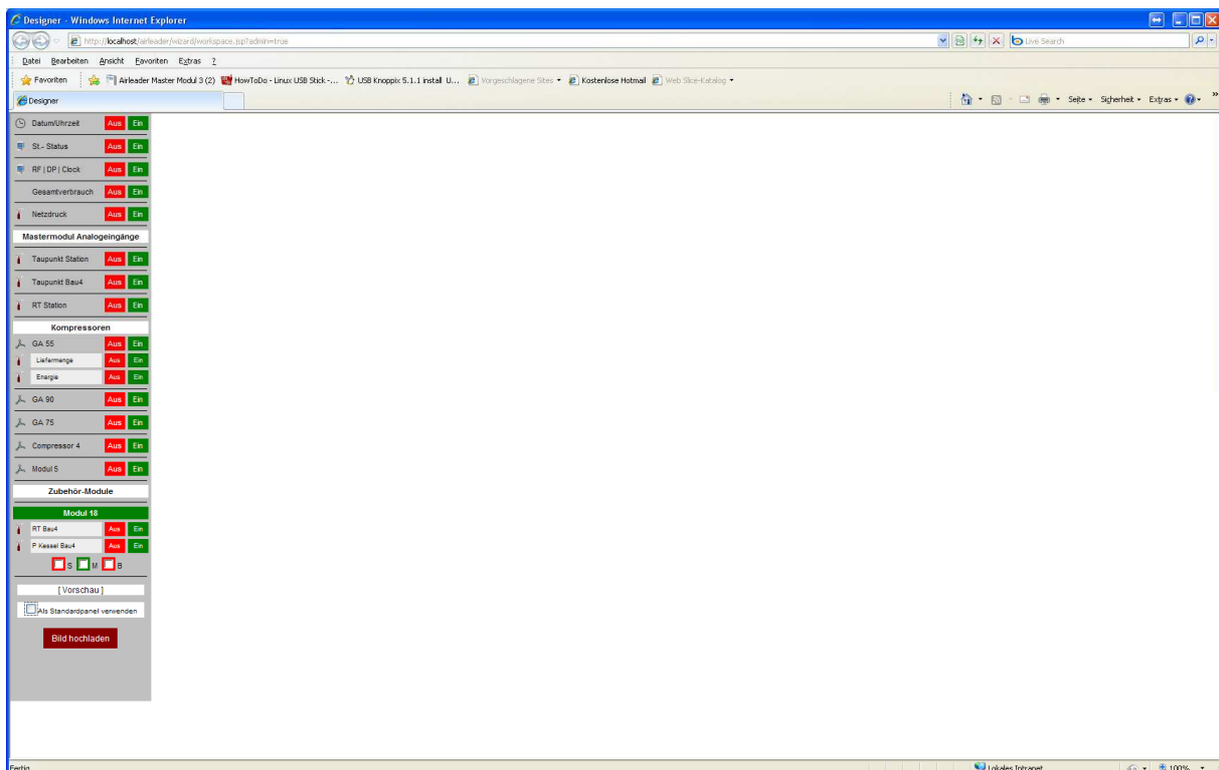
In wenigen Minuten bilden Sie Ihre Druckluftstation grafisch ab.

Alles, was Sie dazu benötigen, ist ein Bild/Zeichnung Ihrer Station und den neuen Panel-Designer.

Wie Sie mit dem Designer Ihre Panel erstellen, erfahren Sie in diesem Tutorial.

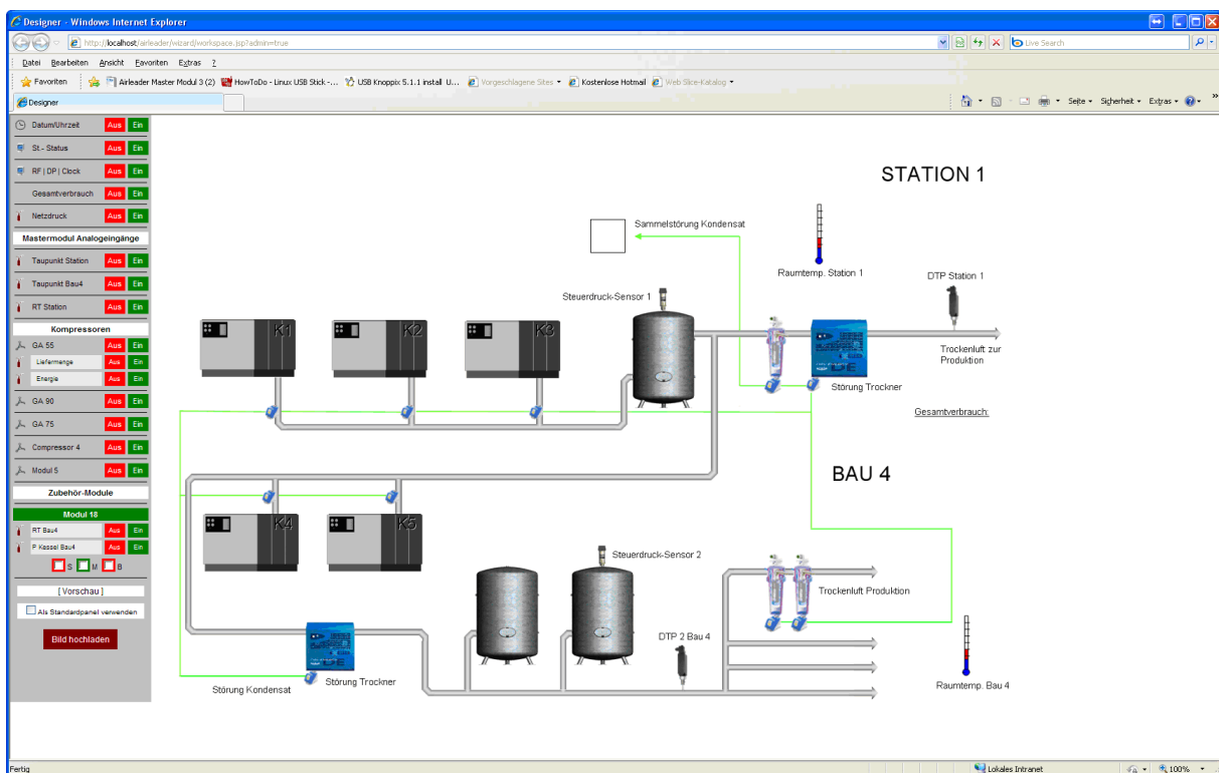
Um den Panel-Designer zu starten, klicken Sie auf „Einstellungen“ - > „Fernbedienung“. Um den Designer benutzen zu können, müssen Sie sich vorher einloggen.

Klicken Sie auf „Panel-Designer“. Ein neues Fenster mit einer leeren Oberfläche öffnet sich.



Zunächst sollten Sie erst einmal das Bild Ihrer Station einfügen. Klicken Sie dazu auf den rot hinterlegten Button „Bild hochladen“. Wählen Sie im darauf folgenden Dateiauswahldialog Ihr Bild aus, und klicken Sie auf „Öffnen“.

Nach kurzer Uploadzeit sollte Ihr Bild im Designer geladen sein.



Auf der Menuseite des Designers befinden sich alle verfügbaren Signale aus der Konfiguration der Steuerung.

Datum/Uhrzeit	Aus	Ein
St.- Status	Aus	Ein
RF DP Clock	Aus	Ein
Gesamtverbrauch	Aus	Ein
Netzdruck	Aus	Ein
Mastermodul Analogeingänge		
Taupunkt Station	Aus	Ein
Taupunkt Bau4	Aus	Ein
RT Station	Aus	Ein
Kompressoren		
GA 55	Aus	Ein
Liefermenge	Aus	Ein
Energie	Aus	Ein
GA 90	Aus	Ein
GA 75	Aus	Ein
Compressor 4	Aus	Ein
Modul 5	Aus	Ein
Zubehör-Module		
Modul 18		
RT Bau4	Aus	Ein
P Kessel Bau4	Aus	Ein
<input type="checkbox"/> S	<input checked="" type="checkbox"/> M	<input type="checkbox"/> B
[Vorschau]		
<input type="checkbox"/> Als Standardpanel verwenden		
Bild hochladen		

Jedes einzelne Element der Konfiguration kann ein oder ausgeschaltet werden, und somit von der Arbeitsfläche entfernt oder hinzugefügt werden.

Beim erstem Einfügen eines Elementes, erscheint dies in der oberen linken Ecke des Arbeitsbereiches, und kann mit der Maus an jeder beliebigen Stelle platziert werden.

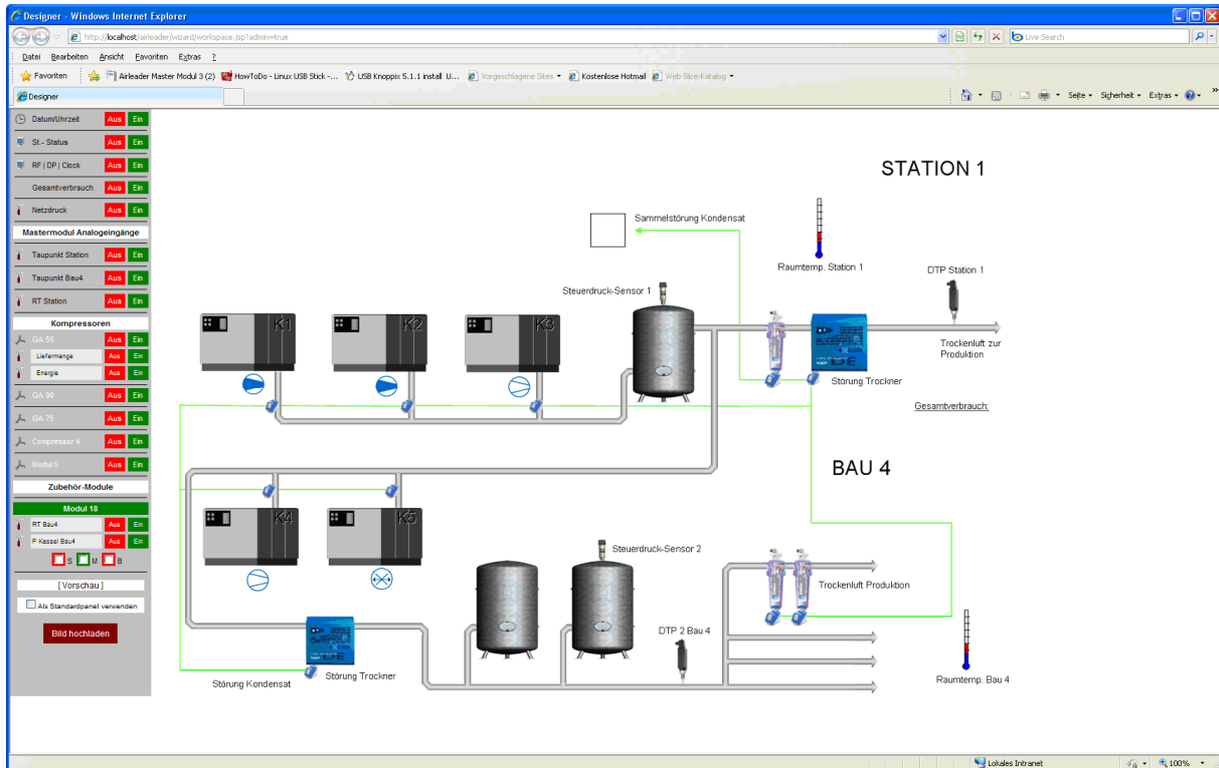
Bitte beachten Sie bei der Größe des Bildes, das es in die gebräuchlichsten Auflösungen passt, da es nicht skaliert wird.

Über den Button „Vorschau“ können Sie sich Ihr Panel ansehen, wie es in der Visualisierung erscheinen wird.

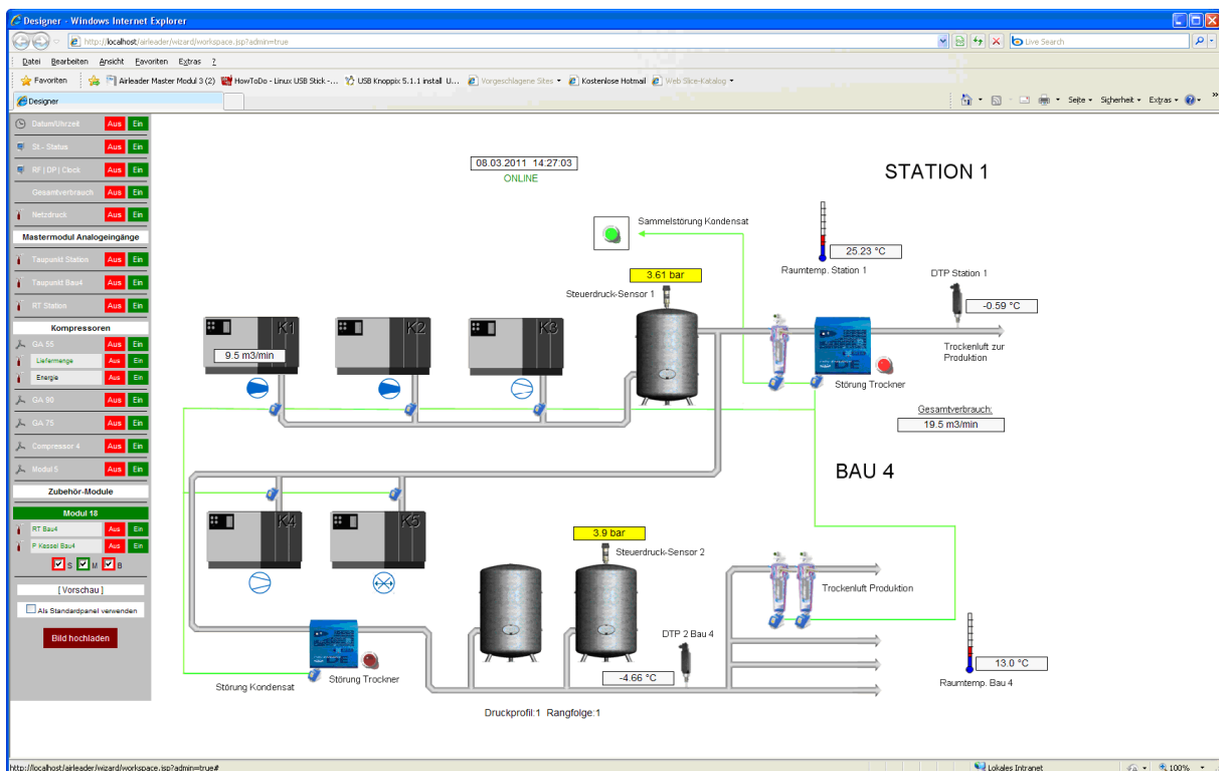
Hier wir Ihre ganze Arbeitsfläche im Fenster zentriert.

Mit der Checkbox „Als Standardpanel verwenden“ Wird das Panel freigeschaltet.

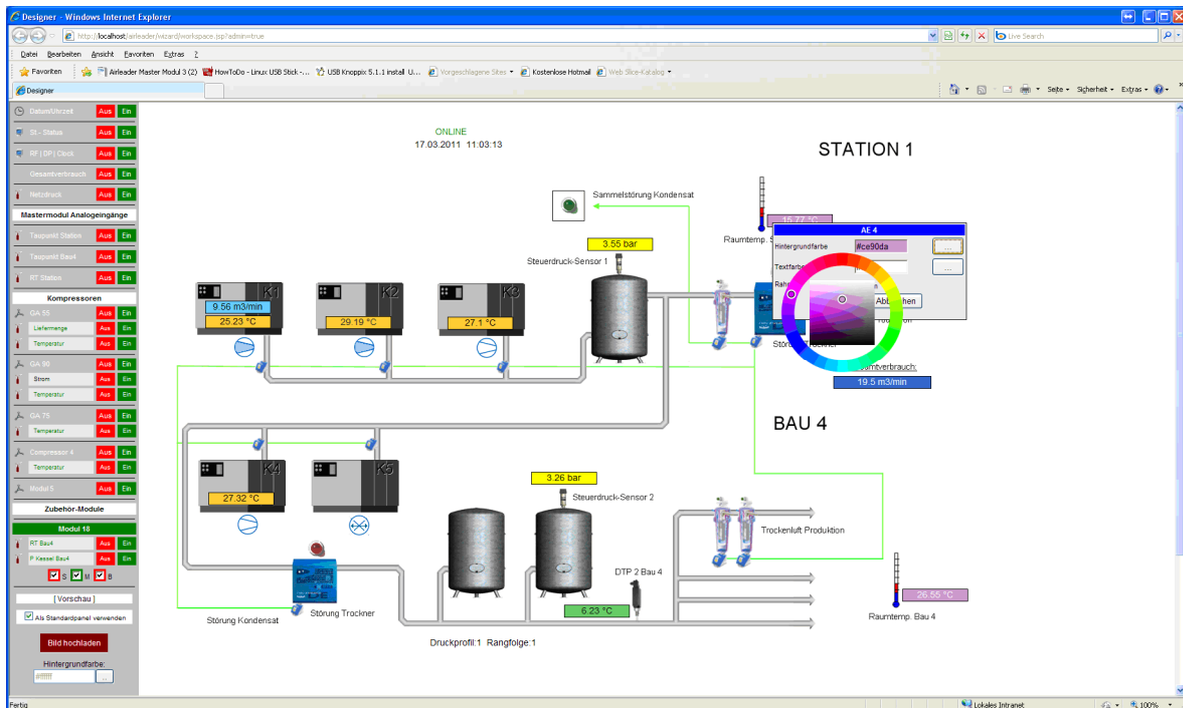
Nach dem Hochladen des Bildes können nun alle relevanten Element aktiviert und plaziert werden ...



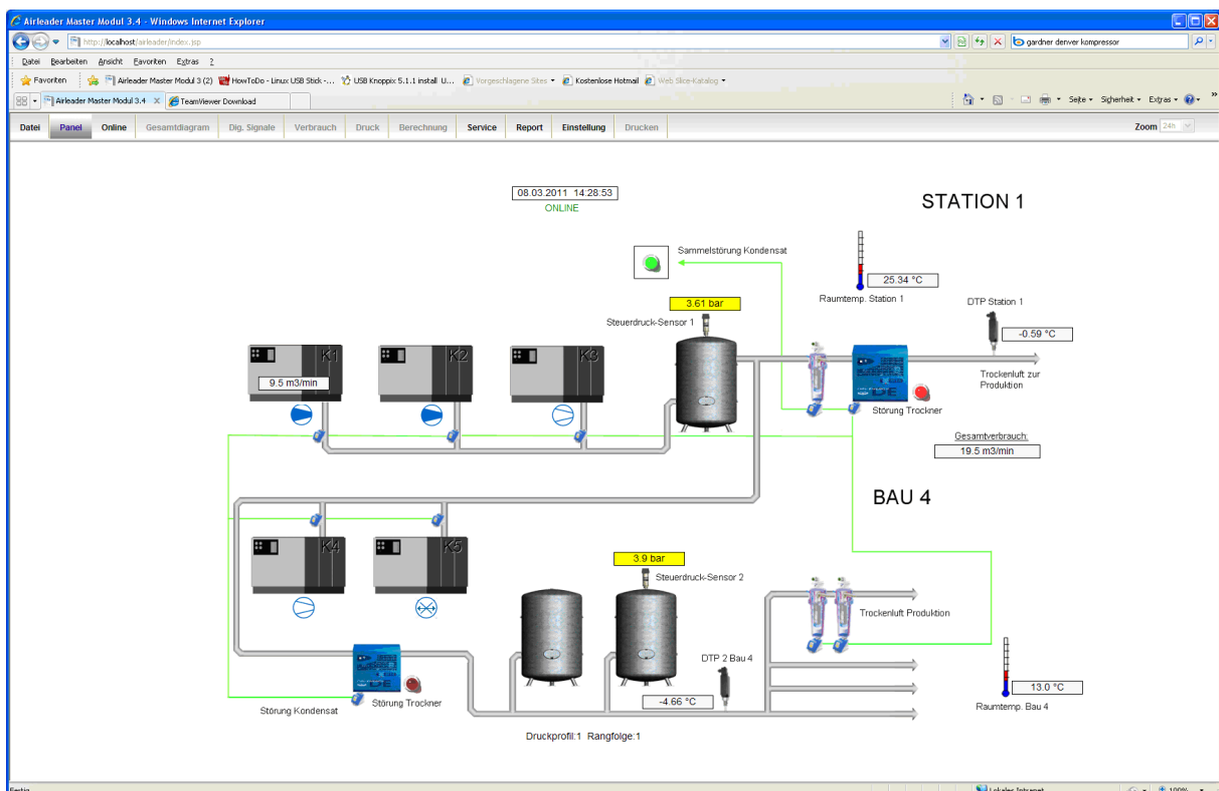
... bis die Arbeitsfläche alle relevanten Elemente enthält.



Durch Doppelklick auf ein Textelement (Analogeingang, Uhr) können noch die Farben für Hintergrund und Text definiert werden. Ebenfalls läßt sich der Rahmen um das Element wahlweise an oder aus schalten.



Ihre spezifische Panel-Ansicht steht Ihnen dann direkt zur Verfügung:



Für sämtliche Analogsignale steht in der Panel-Ansicht durch Klick auf die Werte jeweils ein Diagramm der Daten für den aktuellen Tag zur Verfügung.

