

|  |                     |               |                |           |                 |                           |                |  |
|--|---------------------|---------------|----------------|-----------|-----------------|---------------------------|----------------|--|
| Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt.<br>Jede Veröffentlichung, Reproduktion, Verbreitung, ist untersagt.<br><b>Copyright © 2010 Comos</b> | Feld<br>Sensor<br>F | Umformer<br>E | Verteiler<br>D | Feld<br>C | Steuerungs<br>B | Signal-<br>anpassung<br>A | Steuerung<br>A |  |
|  | Empty content area  |               |                |           |                 |                           |                |  |
|  | Empty content area  |               |                |           |                 |                           |                |  |
|  | Empty content area  |               |                |           |                 |                           |                |  |
|  | Empty content area  |               |                |           |                 |                           |                |  |

|      |          |       |      |      |   |           |           |           |  |                             |
|------|----------|-------|------|------|---|-----------|-----------|-----------|--|-----------------------------|
| Ind. | Änderung | Datum | Name | Norm | - | Urspr.: - | Ers.f.: - | Ers.d.: - | Projekt-Nr.: SCE-Laboranlage                         | Anlage: =SCE.A1.T2.A1T2H004 |
|      |          |       |      |      |   |           |           |           | Projektbenennung:<br>Stellenplan, Detail-Darstellung | Ort:                        |
|      |          |       |      |      |   |           |           |           | Z. Nr. Kunde: -                                      | Blatt: 001                  |
|      |          |       |      |      |   |           |           |           | Z. Nr. Planer: -                                     | Von: 1                      |