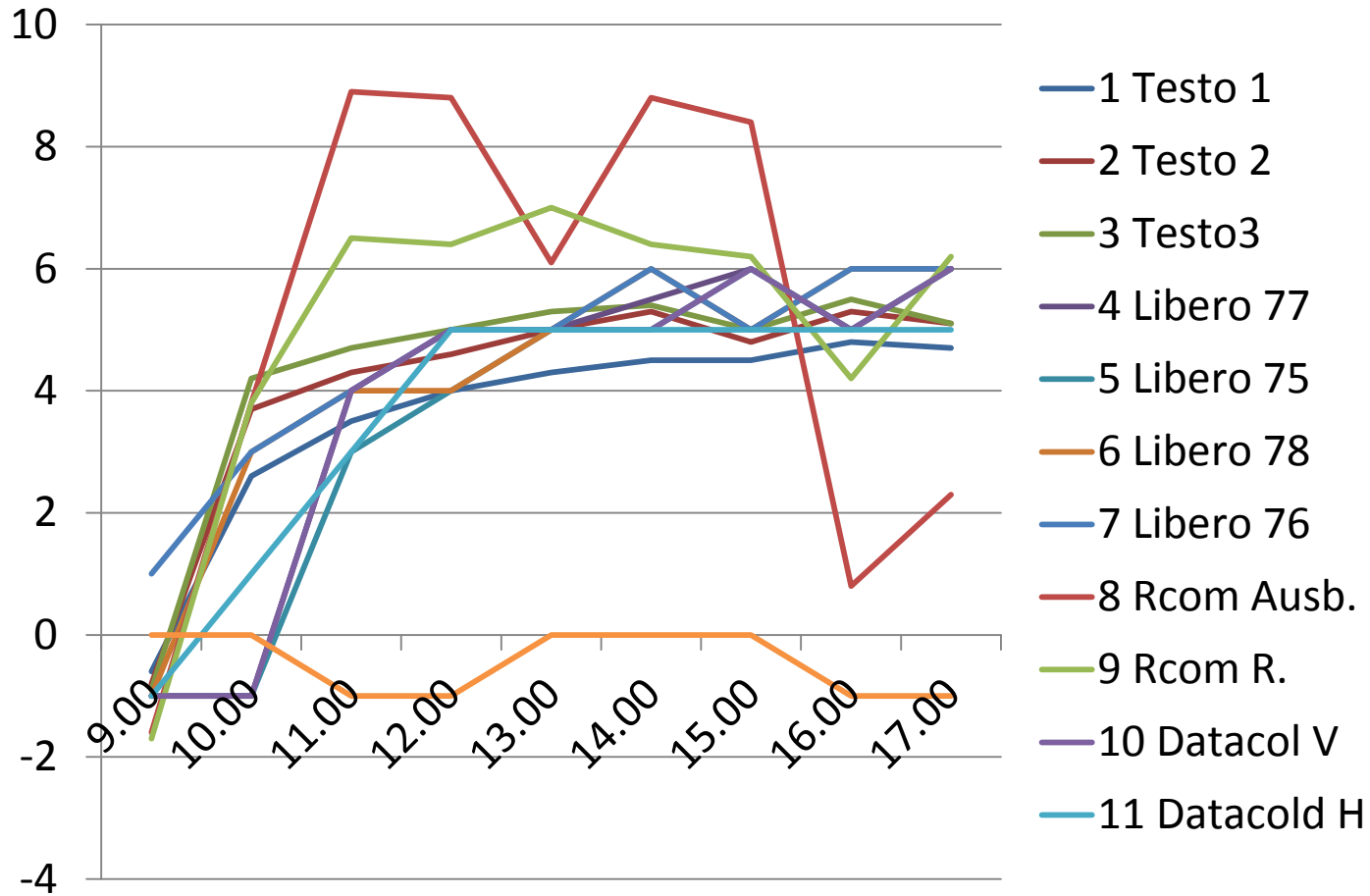
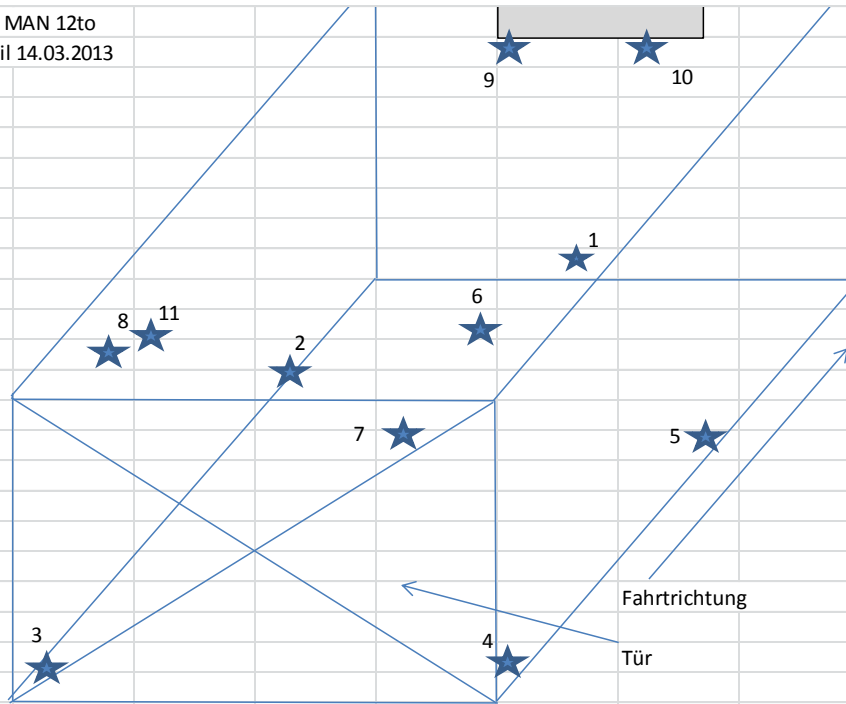


# MAN TGL 12to

Qualifizierung Winterprofil am 14.03.2013



Sensorplan MAN 12to  
Winterprofil 14.03.2013

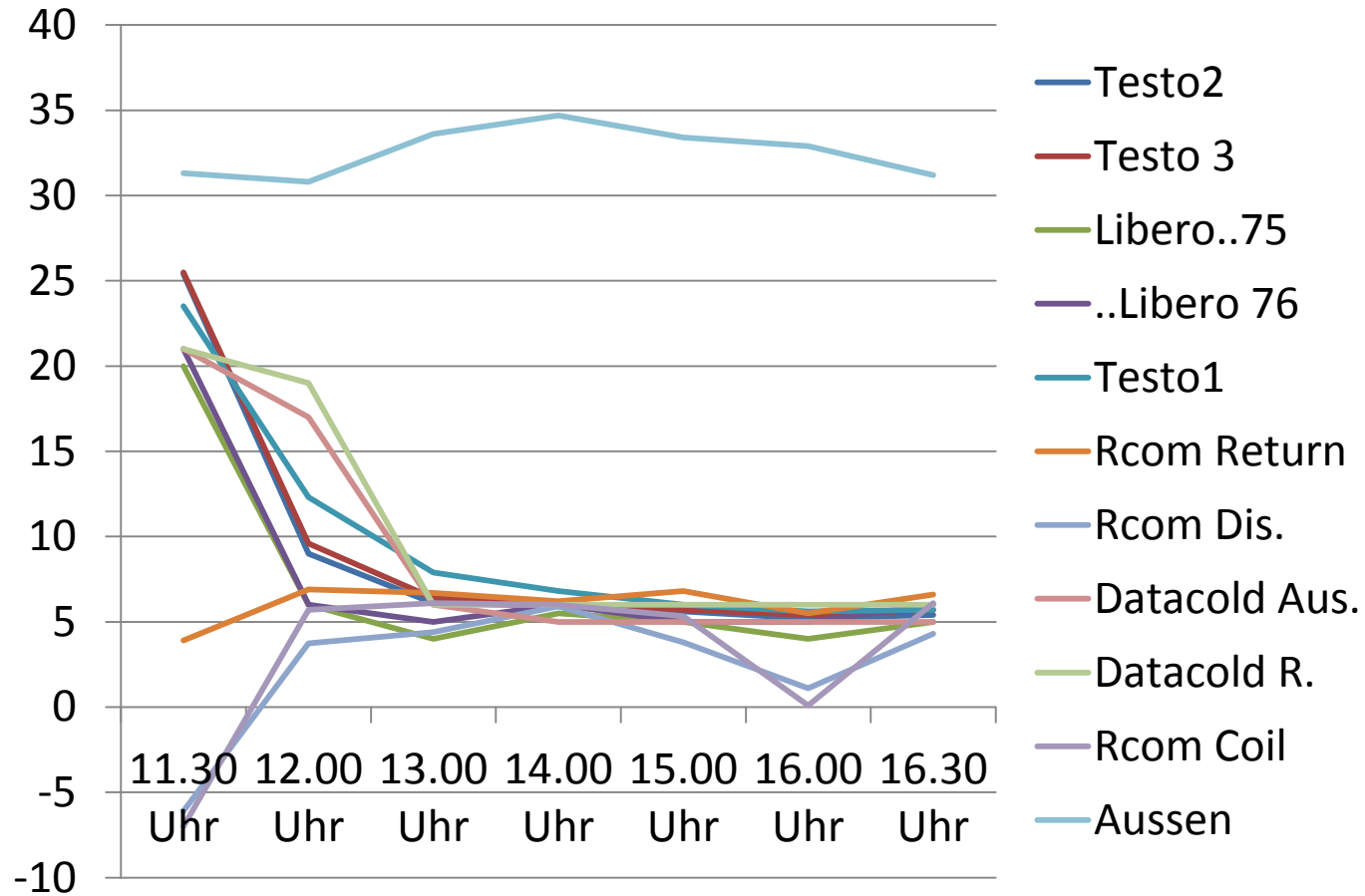


 Kühlanlage

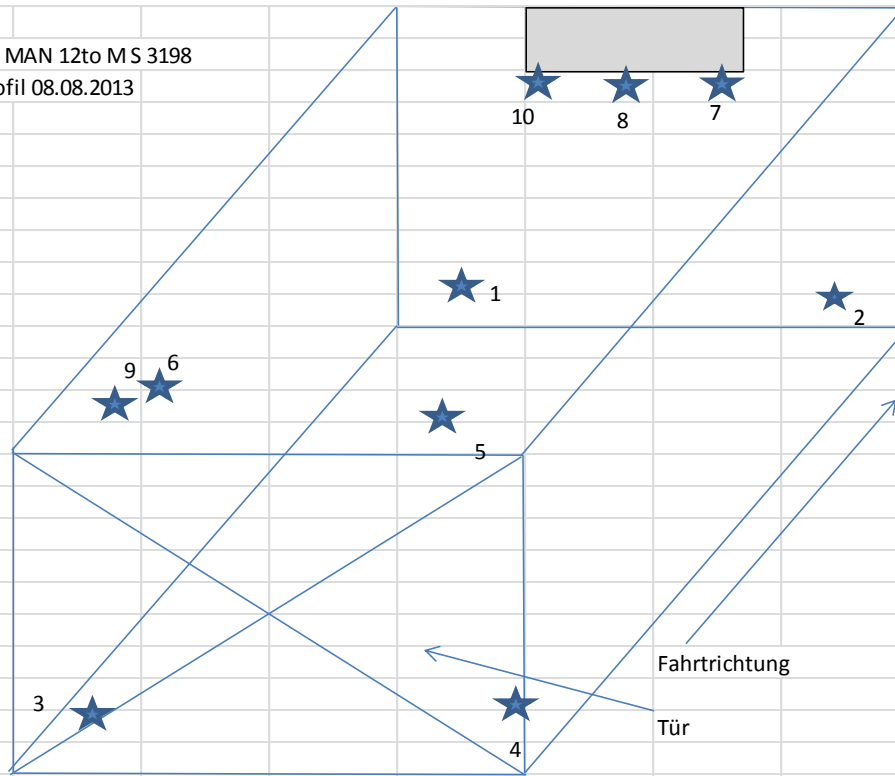
Sensor 1	Testo 1, Boden mitte vorne	Sensor 10	Datacold Vorne, oben mitte
Sensor 2	Testo 2, Boden rechts, mitte	Sensor 11	Datacold, Hinten oben links
Sensor 3	Testo 3, Boden rechts, hinten		
Sensor 4	Libero 10056477, Boden, links, hinten		
Sensor 5	Libero 10056475, Boden, links, mitte		
Sensor 6	Libero 10056478, Höhe 1,20, mitte, 1,20m vor Stirnwand		
Sensor 7	Libero 10056476, Höhe 1,20, mitte, 2,50m vor Stirnwand		
Sensor 8	R:Com Rückluft		
Sensor 9	R:Com Ausblasluft		

# MAN TGL 12to

Qualifizierung Sommerprofil am 08.08.2013



Sensorplan MAN 12to MS 3198  
Sommerprofil 08.08.2013



 Kühlanlage

Sensor 1	Testo 2, höhe 20cm links vorne	Sensor 10	R:Com Coil
Sensor 2	Testo 3, höhe 20cm rechts vorne		
Sensor 3	Libero 10056475, höhe 20cm, hinten links		
Sensor 4	Libero 10056476, höhe 20cm, rechts hinten		
Sensor 5	Testo 1, höhe 1,20 Mitte der Ladefläche		
Sensor 6	R:Com Return Control		
Sensor 7	R:Com Discharge Control		
Sensor 8	Datacold Vorne,Ausblasluft		
Sensor 9	Datacold Hinten Rückluft		