PROJEKTPLANUNG

Hervorgehobener Zeitraum:

27

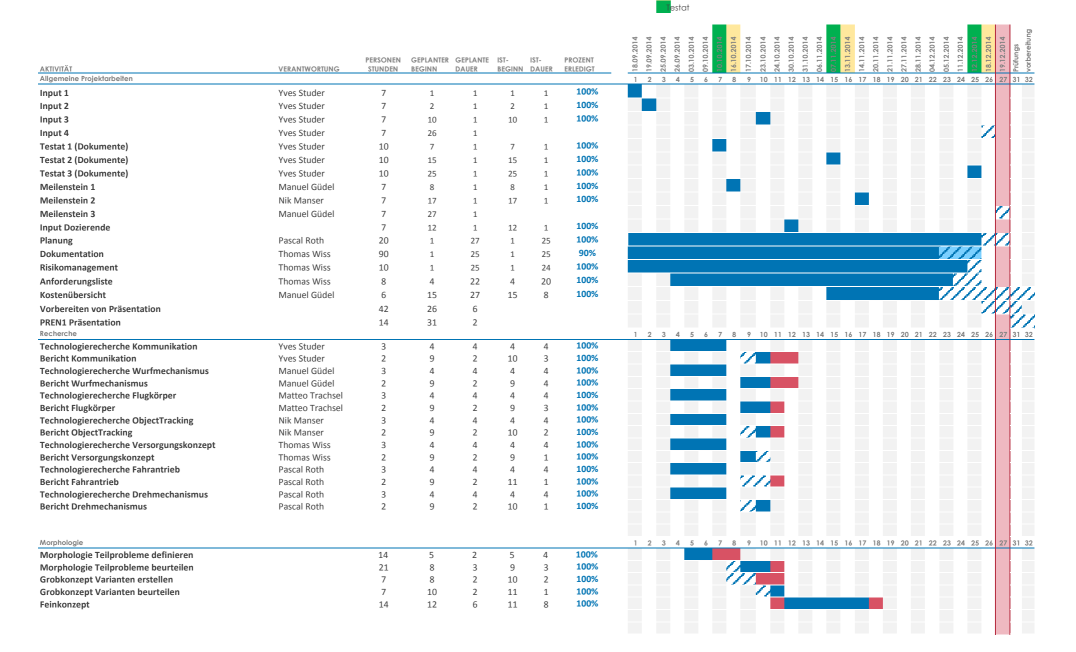
Geplant







% erledigt (über Planenung hinaus)



Arbeiten Maschinentechnik								1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 31 32
Test (+Bericht) Wurfmechanismus Pneumatikzylinder	Manuel Güdel	4	7	2	7	3	100%	
Test (+Bericht) Wurfmechanismus Schwungräder	Matteo Trachsel	10	10	4	9	3	100%	
Drehzahltest (+Bericht)	Pascal Roth	6	14	3	14	2	100%	
Konstruktion CAD	Manuel Güdel	25	14	13	12	14	80%	
Prototyp Förderband	Pascal Roth	5	14	3	14	2	100%	
Berechnungen allgemein	Matteo Trachsel	18	16	9	18	8	90%	
Test Acrylglas (+Bericht)	Pascal Roth	3	18	3	18	4	100%	
Arbeiten Elektrotechnik								1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 31 32
Brushless Ansteuerungstest	Yves Studer	35	16	6	16	5	100%	
Organisation PREN ET Zusammenarbeit	Yves Studer	5	15	18	15	12	90%	
Abklärungen Motor	Yves Studer	8	12	8	12	14	60%	
Arbeiten Informatik								1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 31 32
Android zu FTDI connection	Livio Kunz	15	13	8	13	10	100%	
Objekterkennung	Nik Manser	25	13	15	12	15	80%	
Bluethooth	Thomas Wiss	6	16	4	16	3	100%	
App Objekterkennung	Thomas Wiss	8	17	5	18	10	60%	