

		TB7	TB8	TB9	TB10	
Arbejde	Tid i timer	Uge 12-13	Uge 14-15	Uge 16-17	Uge 18-19	Uge 21-22
Aktiv ensretter						
Design/konstruktion af teststand	5	T S				
Nedskalerinet realisering	6	T S				
Simulering	3	T S				
Design af PCB	10		T S			
Test af PCB	2			TS		
Interface med generator/drone batteri	8				TS	
Motorstyring						
Design af teststande	5	SI				
Udførsel af tests – PID koefficienter	5		SI			
Simulink – simulering og tuning	3			SI		
Implementering af PID regulering	10				SI	
Spændingsregulator færdig			JG			
Interface færdig				JG		
Ladestyring		53				
Analyse af ladestyring		15				
Interface til ladestyring		10				
Programmering af ladestyring		25				
Test af ladestyring		3				