Tailfunktion (Enico)	User Stories	Aufword DT (Soll)	Aufword DT (lot)	Status Ende	Beendet in Sprint	Accionac
Teilfunktion (Epics) Pylonen erkennen	User Stories	Aufwand PT (Soll)	<u> </u>	<u> </u>	opi iiit	Assignee
r ylonen erkennen	YOLO Model trainieren	15 8			3	IT
	TOLO Model traffileren	О	U	DONE	3	1 1
	Model Inference auswerten	3	5	DONE	3	IT
	Software, um auf erkannte Pylonen zu reagieren implementieren	2	1	DONE	3	IT
	Ultraschall auslesen, um Objekte zu bemerken	2	5	IN PROGRESS	4	ET
Knoten erkennen mit Kamera		2	1			
	Software, um auf erkannte Knoten zu reagieren implementieren	2	1	DONE	3	IT
Barrieren erkennen		2	1			
	Software, um auf erkannte Barrieren zu reagieren implementieren	2	1	DONE	3	IT
Entfernte Linien erkennen		1	2			
	Software, um fehlende Linien unter den ausgehenden Linien zu erkennen implementieren	1	2	DONE	3	IT
Zieleingabe		3	2			
	Schalter anbringen und verbinden	1	0,5	DONE	2	IT
	Display anbringen zur Zielausgabe und Zeitstoppen	1	0,5	DONE	2	IT
	Software, um Eingabe zu lesen und zu verarbeiten implementieren	2	1	DONE	2	IT