

Klare Sicht im Kupfergraben

Projektvorbereitung	1	Anforderungsanalyse	2	Konzeption	3	Aufbau	4	Testbetrieb	5	Abschluss	6
Projektziel definieren	10	Ist – Zustand erheben	20	SOLL-Prozess definieren	30	Programmierung Arduino & Sensoren	40	Testorte erkunden und festlegen	50	Qualitätsprüfung Dokumentation	60
Projektauftrag erstellen	11	Anforderungen erheben	21	Architektur definieren	31	Programmierung Serverseitig	41	Station(en) an Testorten betreiben	51	KnowHow-Transfer	61
Projektteam zusammenstellen / Stakeholder gewichten	12	Schnittstelle identifizieren	22	Technologie recherchieren	32	Testszenarien kreieren, eventuelle Betriebserlaubnisse beantragen	42	Korrekturschleifen planen und durchführen	52	Übergabe	62
		Testgebiet erkunden	23	Hardware zusammenstellen und installieren	33	Korrekturschleifen planen und durchführen	43				
		Lastenheft	24	Pflichtenheft	34	Dokumentation erstellen	44				