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	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	Schnittstelle identifizieren 22	Technologie recherchieren 32	Testszenarien kreieren, eventuelle Betriebserlaubnisse beantragen	Korrekturschleifen planen und durchführen	Übergabe 62
	Testgebiet erkunden 23	Hardware zusammenstellen und installieren	Korrekturschleifen planen und durchführen		
	Lastenheft 24	Pflichtenheft 34	Dokumentation erstellen 44		