

Projekt-Liste

Stand: 13. März 2024

<i>Projekt-Name</i>	<i>Beschreibung</i>	<i>PL</i>	<i>Status</i>	<i>Finanzierung</i>	<i>Team</i>
Brückenmodul	Austausch des alten Moduls, neues Brückenmodul auf Standard Modulgröße ausbauen. Neue Brücke, 3 gleisig. Landschaft: Fluß mit Mühle, Campingplatz, Felder, Gebirge mit Gasthaus. Bewegung und Sounds: Autos, Fahrräder, Boote, Traktoren/Pflug, Schwäne/Enten, ect. LED Lichtsteuerung für Häuser und Details.	Peter	Realisierung	eigen	Peter R., Walter, Hans-Peter
Kirmesmodul	<u>Renovierung des Kirmes / Neubau Stadtteil</u> : Verkabelung optimieren, Restarbeiten, Abnahme	Ferdinand	Realisierung	eigen / Club	Manfred, Joachim, Ferdi, Raimund, Klaus, Rudi
Bewegung-, Beleuchtungs- und Sound Ergänzung Modulanlage	Ziegelei (Brennendes Haus, Lorenbahn, Seilbahn) Sägemühle (Drucktastenaktionen) Gartenecke (Schrankenwärter) Mausloch (Beleuchtung Häuser) BW (Drucktastenaktionen für Hubschrauber, Schweißer, Fahrender Heißluftballon erweitern) Bauernhof (Kühe über die Schienen) Carsystem komplett überarbeiten und neu aufsetzen	Ferdinand	Realisierung	eigen	Manfred
Tag / Nacht Steuerung, Clubraum 1	Tag / Nacht Beleuchtung erneuern und mit Arduino Steuerung automatisieren	Manfred	Realisierung	eigen	Manfred
Anlagensteuerung fertigstellen, Anlage 2	Die Anlage technisch zum Laufen bringen: Reparaturen der Gleisanlage, incl. Drehscheibe Rückmeldedecoder zum laufen bringen iTrain: Routen neu aufsetzen eCos: Probleme mit MFX Loks lösen	Jürgen	Realisierung		Jürgen, Rüdiger, (Reinhold)
Paradestrecken Anlage 2	Die Paradestrecken der Anlage 2 ausbauen, im wesentlichen Geländegestaltung: Hauptbahnhof, BW, Nebenstrecke, Gebirgsbahnhof, Galerietunnel	Rüdiger	Realisierung		Rudi, Rüdiger, Hans-Peter, Henry, Gerfried
Industriegelände Anlage 2	Häuser bauen, Gleise verlegen, Schmalspurbahn aufbauen, Hafenbecken, Hintergrund	Rüdiger	Realisierung		Uli, Rüdiger, Jannis
Gebirge hinter dem BW Anlage 2	Mauern färben, Felsengestalten	Rüdiger	Realisierung		Rudi, Rüdiger
Stadt Anlage 2	Planung für die Stadt aufsetzen, Plattenunterbau stabilisieren, Straßen planen incl. Car-System, Straßenbahn planen und bauen, Hintergrund	Rüdiger	Planung		Uli
Bahnhof Anlage 2	Planung für den Bahnhof aufsetzen, Bahnsteig bauen, Übergang zur Stadt planen und bauen	Rüdiger	Planung		Uli
Nostalgieanlage	Überarbeiten und Funktionsfähig optimieren. Steuerung mit 3 Handreglern ausbauen (damit drei Personen unabhängig Züge fahren lassen können).	Hans-Conrad	Realisierung		
Aufbau Datenserver /-netz	Mit dem vorhandenem Server ein Datennetz aufbauen. Mit Integration der vorhanden PC's der Anlagen und Drucker. Aufbau der Sicherung / Archivierung von Club Daten.	Peter R.	Realisierung		Günter Wolf
Digitale Testanlage aktualisieren	Die digitale, klappbare Anlage aktualisieren und mit der CS2 ausstatten.	Jürgen S.	Realisierung		