

A2.04.02.- Ereigniskarte

Workshop-Titel	A2.04.02. Einführung in elektronische Schaltungen
Ebene	A2
Dauer	3 Stunden
Ziele	Erlernen der seriellen und parallelen Verbindung in elektronischen Schaltkreisen
Workshop-Ergebnisse	<p>1-Verstehen der seriellen und parallelen Verbindungsmethode von Schaltungselementen</p> <p>2- Einholen von Informationen darüber, wo serielle und parallele Verbindungen verwendet werden</p> <p>3- Erlernen des Funktionsprinzips von Schiebe- und Druckschaltern</p>
Notwendige Materialien	<p>1- Schnappen Schaltungssatz _</p> <p>2-Batterie</p>
Aktivitätsbeschreibung	Schaltergesteuert; Ein Motor wird mit zwei Lampen, zwei LEDs und einem Schieber in Reihe und parallel geschaltet, und die Parallelschaltung und Kurzschlussanwendung erfolgt durch die Anwendung eines Motors, der sich mit zwei unterschiedlichen Geschwindigkeiten dreht, mit einem Druckknopf.
Zusätzliche Dokumente	A2.04.02.pdf
Nützliche Ressourcen	-
Zusätzliche Bemerkungen	-