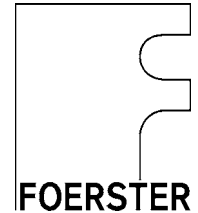


Kursprogramm
CIRCOFLUX DS
Anwendung + Konfiguration



| Tag | Thema | Vortragender |
|------------------|---|---------------------|
| Montag | <ul style="list-style-type: none">- Begrüßung der Teilnehmer und kurze Vorstellung des Instituts Dr. Foerster.- Einführung in die Grundlagen des Hochenergie-Wechselfeld-Streufeldverfahrens.- Grundfunktionen der Bedienoberfläche | |
| Dienstag | <ul style="list-style-type: none">- Auswahl und Anordnung von Ergebnisfenstern im Ergebnisfeld- Zugriffssteuerung- Einstellung des Prüfgeräts- Bedienung des Oszilloskops- Praktikum | |
| Mittwoch | <ul style="list-style-type: none">- Abgleichen des Prüfgeräts- Prüfaufträge protokollieren- Fehlermeldungen und Anzeigen- Geräteüberwachung (Störpegelüberwachung)- Ergebnis-Recherche- Praktikum | |
| Donnerstag | <ul style="list-style-type: none">- Konfiguration (Software an die Prüf-umgebung anpassen)- Linien-Anschlüsse- Bedienung Leistungsschrank- Praktikum | |
| Freitag | <ul style="list-style-type: none">- Diskussion- Klärung spezieller Fragen- Test | |
| Unterrichtszeit: | Täglich von 9.00 bis 12.30 und von 13.30 bis 16.30 Uhr Freitag von 9.00 bis 12.00 | |