

Experimentantrag



Kurzbezeichnung des Projekts		Datum
Titel:		
XRC Operator:		
Allgemeines		
Projektleiter:		
Institut/Firma:		
Adresse:		
Telefon:		
Email:		
Experimentator(en):		
Fachgebiet:	Chemie <input type="checkbox"/>	Materialwissenschaften <input type="checkbox"/>
	Physik <input type="checkbox"/>	Lebenswissenschaften <input type="checkbox"/>
	Sonstige, bitte angeben <input type="checkbox"/>	
Projektzuordnung:	FFW <input type="checkbox"/>	FFG <input type="checkbox"/>
	EU <input type="checkbox"/>	Firma <input type="checkbox"/>
	Andere Förderung <input type="checkbox"/>	Praktikum <input type="checkbox"/>
	Bachelor/Master/Diplom <input type="checkbox"/>	Keine Projekt-Förderung <input type="checkbox"/>
Voraussichtliche Messdauer:		
Kurzbeschreibung/Ziel der Messung		

Probe		
Chem. Zusammensetzung		
Größe/Gewicht:		
Anzahl:		
Pulver:	<input type="checkbox"/>	
Blech:	<input type="checkbox"/>	
Pressling:	<input type="checkbox"/>	
Phasengemisch:	<input type="checkbox"/>	
Schicht:	<input type="checkbox"/>	Schichtdicke:
Werkstück:	<input type="checkbox"/>	
Emulsion:	<input type="checkbox"/>	
Sonstige (bitte angeben welcher Art):		
Gerät/Probenumgebung		
Gerät:		
Temperaturbereich:	Temperaturstabilität:	
Atmosphäre:	Sonstige:	

Sicherheitsaspekte	
Gefahrenbeurteilung der Probe:	Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Wenn ja, welche?

Finanzierung		
Tarif 1 StudentInnen arbeiten selbstständig oder mit ihrem/r Betreuer/In am Gerät (Praktika: max. 20 Stunden, Dipl. Arbeiten max. 90 Stunden) Gilt nicht für fremd-finanzierte Forschung nach UG02 (§26 und §27 wie FWF, EU, ...) Keine Operatorunterstützung	Lehrtätigkeit der Institute <input type="checkbox"/>	
	Eigenforschung der Institute <input type="checkbox"/>	
	Neue Aufbauten/Testmessungen <input type="checkbox"/>	
	Diplomarbeit <input type="checkbox"/>	
	Praktika (TISS Kennzahl)	
	Voraussetzung: Absolvieren des angeboten Kurses bestehend aus Theorieteil-Vorlesung (inkl. Bestehen der Prüfung)/Praxisausbildung an den speziellen Geräten	
Tarif 2 (fremdfinanzierte Forschung nach UG02, §26 und §27)	<input type="checkbox"/> FWF	<input type="checkbox"/> Dienstleistung ohne Operator <input type="checkbox"/> Dienstleistung mit Operator <input type="checkbox"/> Forschungsk Kooperation mit XRC
	<input type="checkbox"/> EU	
	<input type="checkbox"/> FFG	
	<input type="checkbox"/> andere	
Tarif 3	Untersuchung im Auftrag von Firmen, externe Kunden <input type="checkbox"/>	

Aufwandsabschätzung		
	Zeit	Kosten
Gerätstunden/-tage		
Präparation		
Verbrauchsmaterial		
Operator		
Vorrausichtliche Gesamtkosten		

Benützung der Einrichtung
Reservierung Die Benützung der Geräte erfolgt nur nach vorheriger Reservierung.
Stornierung Aufgrund der hohen Auslastung müssen Stornierungen mindestens einen Tag im Voraus durchgeführt werden. Wird diese Regelung nicht eingehalten, muss die reservierte Zeit in Rechnung gestellt werden.

Präsentationen und Publikationen
Acknowledgement: Poster und Publikationen, die Ergebnisse aus Messungen im XRC beinhalten, müssen folgenden Text enthalten: „Die Messungen wurden am Röntgenzentrum der Technischen Universität Wien durchgeführt.“ Ein Belegexemplar jeder Publikation wird dem XRC in Druck oder elektronischer Form zur Verfügung gestellt.
Ko- Autorenschaft: Oftmals tragen Mitarbeiter des XRC wichtige Beiträge zu den Forschungsergebnissen von XRC Nutzern in Form von Planung und/oder Verwirklichung von Experimenten oder der Analyse und/oder Interpretation von Daten bei. Wir bitten daher bei geplanten Publikationen um eine Kontaktaufnahme mit dem XRC zur Abklärung der Ko-Autorenschaft.

Der/Die Antragsteller/In bestätigt, dass die Angaben zur Finanzierung korrekt sind.	
.....
Datum	Unterschrift des/der Antragstellers/In
Die finanzielle Bedeckung ist:	<input type="checkbox"/> gesichert <input type="checkbox"/> nicht gesichert
.....
Datum	Unterschrift des/der Leiters/In der Organisationseinheit