

Modul Proposal - ALLGEMEINES

Mit diesem Modul reichen Sie Ihren Messzeitantrag (= Proposal) ein. Bis zum Ende der Deadline können Sie es bearbeiten. Geben Sie zunächst einen aussagekräftigen Kurznamen ein - dieser wird für interne Prozesse benötigt. Wenn Sie dann auf **Hinzufügen** klicken, erhalten Sie dieses Formular mit mehreren Registerkarten:

Formular

Allgemeines	Proposaltteam	Probe
Probenumgebung	Sicherheitsaspekte	Sonstiges

* Eingabe erforderlich

Information

Kurzname

Allgemeines

Thema

Wissenschaftlicher Bereich

Grand Challenges

Instrument

Verlängerung von Experiment Nr.

Wiedereinreichung von Proposal Nr.

Rapid Access nur für Instrumente KWS-2, PGAA und SPODI verfügbar.
Angenommene Rapid Access Proposals erhalten Beamtime bis zu 12 Stunden.

Rapid Access Proposal? Ja Nein

interne Strahlzeit Ja Nein

Haben Sie dieses Proposal bereits an einem anderen Zentrum eingereicht? Ja Nein

Messzeit [Tage]

Kurzfassung (englisch, max 200 Wörter)

Proposal hochladen (PDF!)
[Max. Größe: 2.5 MiB, Max. Seitenanzahl: 2]



Sie können zwischen den Registerkarten nach Belieben wechseln.



Wählen Sie das jeweils Zutreffende aus den Dropdown-Listen aus. Bitte beachten Sie, dass alle Pflichtfelder **orange** markiert sind! Ihre Übersichtsseite zeigt Ihnen an, ob Ihr Proposal komplett ist oder nicht.

Wollen Sie irgendetwas an Ihrem Proposal nach der Deadline ändern, kontaktieren Sie bitte das User Office!



Bitte reichen Sie ein zweiseitiges .pdf ein und nutzen Sie eine Fontgröße von 12pt (die Seiten werden später auf A5 verkleinert). Bitte bedenken Sie dies auch bei eingefügten Grafiken und Bildern!

Speichern und reichen Sie hier Ihr Proposal ein. Bitte beachten: Es gibt keine Bestätigungsmeldung!

Modul Proposal - TEAM

Formular

Allgemeines	Proposalteam	Probe
Probenumgebung	Sicherheitsaspekte	Sonstiges

* Eingabe erforderlich

Information

Kurzname

Proposalteam

Co-Proposers
Name, Institut

Betreuer am FRM II

Geben Sie hier Ihre Co-Proposer an. Bitte beachten Sie, dass diese Liste grundlegend für die Prüfung auf Gewährung einer NMI3-Förderung ist! Ihren Betreuer in Garching wählen Sie bitte aus der Liste darunter aus.

Wählen Sie Ihren Local Contact aus der Dropdown-Liste aus.

Speichern und reichen Sie hier Ihr Proposal ein. Bitte beachten: Es gibt keine Bestätigungsmeldung!

Modul Proposal - SICHERHEITSASPEKTE

Formular

Allgemeines	Proposalteam	Probe
Probenumgebung	Sicherheitsaspekte	Sonstiges

* Eingabe erforderlich

Information

Kurzname

Sicherheitsaspekte

Giftig Ja Nein

Explosiv Ja Nein

Radioaktiv Ja Nein

Wird Probe aktiviert? Ja Nein

Aktivierung nach Experiment [Bq / Isotop]
([Aktivierung berechnen](#))

Sonstige Gefahren

Hochladen und Speichern Zurücksetzen Abbrechen/Zurück

Bitte vergessen Sie nicht die Aktivierungsberechnung!
Von hier aus erreichen Sie direkt unseren Rechner.

Speichern und reichen Sie hier Ihr Proposal ein. Bitte beachten: Es gibt keine Bestätigungsmeldung!