

PHAST GmbH und flexible 4 science GmbH

Dr. Nicole Maas

PHAST GmbH: Kardinal-Wendel-Str. 16, 66424 Homburg /Saar
 flexible 4 science GmbH: Entenmühlstr. 48, 66242 Homburg/Saar

Telefon: +49 6841 9800213

Telefax: +90 6841 9800229

E-Mail: n.maas@flexible4science.euwww.phast.de und www.flexible4science.eu

PHAST ist als inhabergeführte GmbH für die internationale forschende Pharmaindustrie tätig. Das Portfolio des Unternehmens ist breit gefächert: Von der Qualitätskontrolle und Chargenfreigabe von Arzneimitteln über den Qualitätsservice bis hin zur Entwicklung neuer analytischer Methoden und Arzneiformen. PHAST erfüllt die international geforderten Qualitätsstandards (cGMP, FDA-inspiziert). Arbeitsgebiete des Qualitätsservice von PHAST beinhalten die GMP-gerechte Qualifizierung von Geräten sowie Planung und Management klinischer Studien. PHAST und das Tochterunternehmen flexible 4 science beschäftigen heute rund 190 Mitarbeiter. Flexible 4 science unterstützt die Pharmaindustrie mit Personaldienstleistungen und Qualifikationsangeboten: Fach- und Führungskräfte wie Laboranten, Diplom Ingenieure, Chemiker oder Pharmazeuten werden als Unterstützung für Projekte oder zur Teamerweiterung vermittelt bzw. überlassen in branchenspezifischen Aus- und Weiterbildungen können die in der Praxis geforderten Kenntnisse und Technologien erworben und kontinuierlich ausgebaut werden. Als IHK-zertifizierte Ausbildungsstätte bildet flexible 4 science Chemielaboranten/innen für den eigenen Bedarf aus und unterstützt darüber hinaus im Rahmen der Verbundausbildung auch andere Unternehmen.

Das Themenspektrum der Schulungen reicht von aktuellen Qualitätssicherungs- und GMP/GXP-Themen bis zu labor-relevanten analytischen Methoden und Technologien. In offenen oder individuell auf einen Kunden abgestimmten Seminaren können die Teilnehmer direkt von dem Wissen der Praktiker aus der Branche profitieren und in den jeweiligen hands-on Trainingseinheiten Geräte und Techniken kennenlernen und selbst anwenden.

PHAST GmbH:

- Qualitätskontrolle unter internationalen cGMP-Standards (FDA)
- Qualitätsprüfung von small molecules und biopharmaceuticals in diversen Darreichungsformen
- Chargenfreigabe-Analytik
- Stabilitätsuntersuchungen gemäß ICH-Richtlinien
- Entwicklung und Validierung von analytischen Methoden
- GMP-Service
- Herstellung klinischer Prüfpräparate
- Clinical Trial Supply
- Training und Qualifikation
- Referenzstandards
- In vivo / in vitro Korrelation

flexible 4 science GmbH:

- Personaldienstleistung
- Vermittlung von Fach- und Führungskräften in die Pharmaindustrie
- Ausbildung von Chemielaboranten/innen
- Verbundausbildungsstätte
- Unterstützung von Unternehmen bei der Ausbildung von Chemielaboranten/innen durch Vermittlung spezifischer Pflicht- und Wahlqualifikationseinheiten in Anlehnung an die Ausbildungsverordnung und Prüfungsvorbereitung der IHK
- Dualer Studiengang
- Qualifizierung und Weiterbildung für die pharmazeutische und chemische Industrie
- Beratungsdienstleistungen