

Life Science. Produkt Zukunft.



Consulting, Management und Organisation.

Das Rezept:

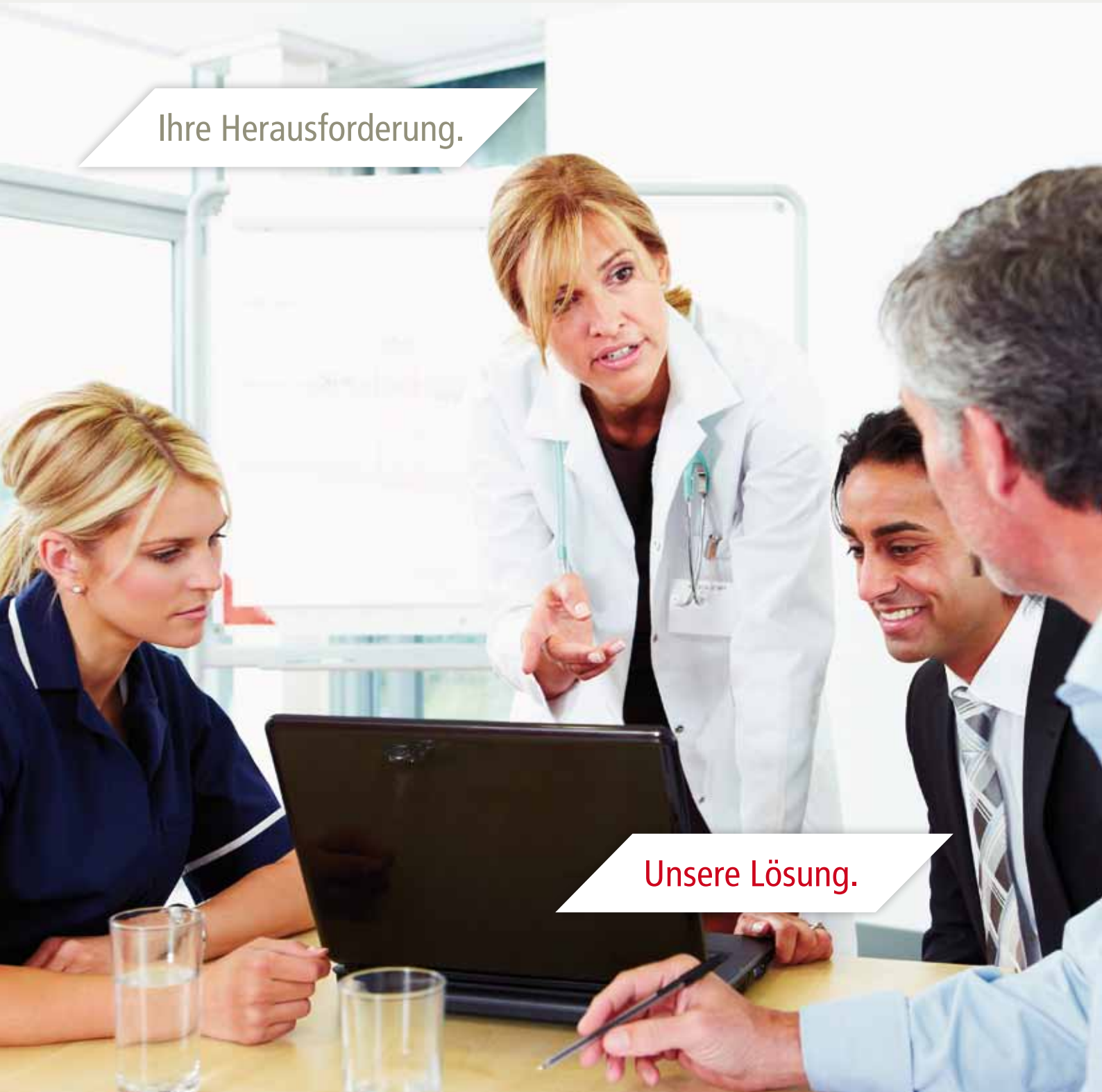
Ihrem Erfolg die
relevanten Wirkstoffe geben.

Die GWT ist **Lösungs- und Leistungspartner** für

- innovative mittelständische Pharmaunternehmen
und Medizinprodukthersteller
- Functional-Food-Entwickler und -hersteller
- forschende Ärzte und Wissenschaftler

Ihre Herausforderung.

Unsere Lösung.



Für die Forschung ein starker Partner. Unser Know-how für Ihr Projekt.

Die GWT ist eine Projektorganisation für Wissens- und Technologietransfer. Seit zehn Jahren zählen zu ihren Kompetenzen insbesondere die Gebiete Medizin, Biotechnologie und Pharmazie – und hier speziell die Aufgabenbereiche der klinischen Forschung für Arzneimittel und Medizinprodukte.

Durch fachkundige Berater und Projektmanager kann die GWT Ihren gesamten Entwicklungsprozess effektiv unterstützen.

In allen Phasen der klinischen Forschung stehen wir Ihnen zur Seite: von der Beratung bei der ersten Konzeption bis hin zur Publikation der Ergebnisse.

Besonders bei der Entwicklung Ihrer neuen Medizinprodukte ist die GWT versierter Partner bei der Zulassungsprozedur – einschließlich der klinischen Erprobung. Damit steht Ihnen ein Expertenpool zur Bewältigung kurz- oder langfristiger Aufgabenkomplexe zur Verfügung.

Die GWT als Unterstützer Ihrer Projekte.



Leistungen



**Arzneimittel-
entwicklung**



**Medizin-
produkt-
entwicklung**



**Functional
Food**



**Kosmetik-
produkte**



**Public
Health**

IP-Management

FuE-Projektmanagement

FuE-Projektkoordination

Entwicklungsberatung
und Organisation

Medical Writing

Wissenschaftsmanagement

Financial Management

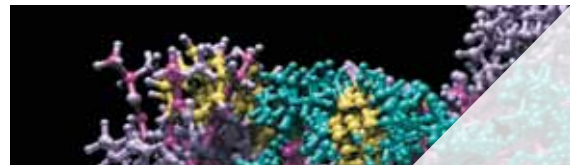
Entwicklungsberatung und -organisation

Jedes Forschungsprojekt im medizinischen Bereich ist eine Aufgabe mit vielen Variablen: von der Grundlagenforschung, dem Übergang von der präklinischen in die klinische Forschung bis zu rechtlichen und wirtschaftlichen Aspekten, wie dem Zulassungsprozess.

Gut zu wissen, dass Sie mit den Beratern und Projektmanagern der GWT auf eine kräftige Unterstützung zählen können. In jeder Phase und auf vielen verschiedenen Gebieten.

Arzneimittel- und Medizinproduktentwicklung

- Planung und Organisation klinischer Studien (Phasen I – IV)
- Entwicklung Studiendesign, Prüfplannerstellung, Statistik, Monitoring, Biometrie
- Zulassungsprozess für Arzneimittel
- Zulassungsprozess für Medizinprodukte
- Medizinisch-technisches und pharmazeutisches Qualitätsmanagement (GMP, GLP, GCP)
- Gesundheitsökonomische Studien
- Projektmanagement
- Publikation wissenschaftlicher Ergebnisse



Referenz

Arzneimittelentwicklung

ORIGIN-CGMS-Substudy:

Eigeninitiierte multizentrische klinische Studie

Auftraggeber: Sanofi-Aventis

Aufgabe: Organisation und Durchführung der Studie: „Einfluss der Nüchtern glukose auf die kontinuierlich gemessenen circadianen Glukoseprofile (CGMS): ORIGIN-Substudy“.

Leistung: Projektentwicklung und klinischer Prüfplan, Einholung der behördlichen Genehmigungen, Organisation und Durchführung der multizentrischen klinischen Studie, statistische Auswertung, Abschlussbericht und Publikation.



Ansprechpartnerin:

Dr. rer. medic. Carsta Köhler
Senior Consultant



Referenz

Medizinproduktentwicklung
Bewertung ophthalmologischer Lichtquellen

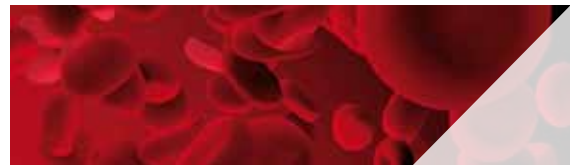
Auftraggeber: TU Dresden, Medizinische Fakultät

Aufgabe: Bewertung ophthalmologischer Lichtquellen zur Anregung molekularbiologischer Strukturen in der augenärztlichen Diagnostik und Zulassung nach geltenden medizintechnischen Rechtsvorschriften.

Leistung: Mit dem Ziel, im Rahmen eines Forschungsprojektes entwickelte optische Verfahren und davon abgeleitete Gerätesysteme zur Frühdiagnostik der altersbedingten Makuladegeneration einzusetzen, wurden bereits in der Forschungsphase die geltenden Konformitätsanforderungen an ophthalmologische Medizinprodukte berücksichtigt. So konnte schon in der Entwicklungsphase der Nachweis geführt werden, dass für die angewandten Lichtquellen eine Gefährdung der Gewebestruktur des Auges auszuschließen ist.



Ansprechpartner:
Dr. Ing. Volker Mehner,
Projektmanager



Referenz

Medizinproduktentwicklung
GEOS-Studie

Auftraggeber: Roche Diagnostik

Aufgabe: Durchführung einer klinischen Studie zur Auswertung von Blutzuckertagesprofilen mit Akku-Chek-Blutzuckermessgeräten in Verbindung mit der Auswertungssoftware Camit Pro (Roche Diagnostics) bei Typ-1-Diabetikern.

Leistung: Entwicklung der Fragestellung und des Prüfplans, Einholung aller behördlichen Genehmigungen, Organisation und Durchführung der Studie mit anschließender Auswertung und Report.



Ansprechpartner:
Juliane Stelzer,
Clinical Research Associate

Wissenschaftsmanagement

Eine Idee ist immer der Anfang. Entscheidend für den Erfolg sind die Konsequenz bei der Ausarbeitung und eine zeitnahe marktreife Umsetzung. Dafür bietet die GWT Wissenschaftlern und Forschungseinrichtungen schnelle, effektive Unterstützung – vom Innovationsmanagement über die Patentierung bis zum Verwertungserfolg.

Auch im wichtigsten Schritt begleitet Sie das Know-how der GWT: beim erfolgreichen Übergang von der Laborwissenschaft in die Klinik.

Vom Ideenkeim zur Marktreife

- Entwicklung Studiendesign für statistische Auswertungen
- Datenmanagement und Berichtswesen
- Einreichung bei Behörden und Ethikkommissionen
- Begleitung der Zulassung und Markteinführung
- Antragsmanagement
- Patentmanagement: Bewertung, Anmeldung, Verwertung
- Geschäftsentwicklung, Unternehmensgründung
- Projektmanagement
- Akquisition von Industriepartnern
- Translation in Medizin-Management
- Beratung zu Projektabwicklung in Nebentätigkeit



Referenz

Grant Writing Office

Grant Writing Office der Klinik und Poliklinik III und des Zentrums für Innere Medizin des Universitätsklinikums „Carl Gustav Carus“ an der Technischen Universität Dresden

Auftraggeber:

Prof. Dr. med. Stefan R. Bornstein, Klinikdirektor

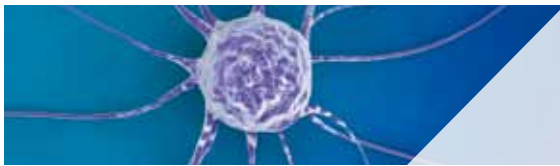
Aufgabe: Initiierung und Koordination der Forschungsprojekte

Leistung: Aufbau einer Organisationsstruktur für ein Grant Writing Office und Stellung des Büroleiters. Entwicklung eines effizienten Antragsmanagements für öffentliche Förderprojekte von Bund und Land, Stiftungsprojekte und Industrieprojekte.



Ansprechpartner:

Dr. rer. nat. Gregor Müller,
Consultant



Referenz

Patentmanagement

IP-Management für Forschergruppe im Auftrag der Technischen Universität Dresden

Auftraggeber: TU-Dresden, Institut für Immunologie, Medizinische Fakultät „Carl Gustav Carus“

Aufgabe: Strategischer Einsatz von geistigem Eigentum (Intellectual Property Management, IP), insbesondere zur Bewertung und wirtschaftlichen Nutzung von Erfindungen aus der medizinischen Forschung. Diese umfassen die diagnostische und therapeutische Verwendung von Antikörpern bzw. Derivate von Antikörpern in der Immuntherapie von Tumoren.

Leistung: Verifizierung der Erfindungen inkl. Beurteilung der Patentierbarkeit. Recherchen zum Technologiefeld, zu Trends und Marktoptionen. Erarbeiten einer Patentstrategie gemeinsam mit Erfindern und Patentanwälten im Sinne einer Entscheidungsbasis für die TU Dresden als Rechtsinhaber der Erfindung.

Konstant prozessbegleitende

- Verfolgung der angeschobenen IP-Aktivitäten
- Initiierung und Koordination von Gesprächen mit den beteiligten Partnern und der TU Dresden/ Dezentrat Forschungsförderung
- Transfers zwischen Erfinder und Patentanwalt im Zuge der schutzrechtlichen Sicherung der Erfindungen

Schließlich die wirtschaftliche Verwertung der Erfindungen: Beginnend mit der Identifizierung der Marktchancen inklusive einer möglichen Ausgründung und der operativen Lösung von Einzelaufgaben in diesem Prozess.



Ansprechpartner:

Beate-Victoria Ermisch,
Consultant IP-Management

Finanzierung im Fokus

Die Suche nach Geld begleitet oder beendet sogar viele hoffnungsvolle Forschungsprojekte. Dafür haben wir eine Lösung! Die GWT bietet über den wissenschaftlichen und administrativen Support hinaus auch effektive Hilfe bei der Erschließung von Finanzen an.

Vor jeder Förderung steht schließlich eine Forderung: professionelles Antragsmanagement ist daher der maßgebliche Schlüssel zum Erfolg. Hier unterstützen wir Sie mit detaillierten Kenntnissen zu Art, Umfang und Voraussetzungen für öffentliche Fördermittel der Länder und des Bundes. Unsere Mitarbeiter kennen auch alle formalen Kriterien, die einen erfolgreichen Antrag ausmachen.

Quellenstudium Finanzmittel

Neben einer Förderung durch die öffentliche Hand gibt es weitere Möglichkeiten, Geld-, Sach-, Reise- oder Personalmittel zu generieren.

Zum Beispiel:

- Gründerfonds
- Industriekooperationen
- Stiftungen
- Finanzierungsmodelle durch Investoren

Wir beraten Sie individuell und integrieren die nachhaltig richtigen Instrumente in Ihr spezielles Projekt.



Referenz

Antragsmanagement

Projektentwicklung Antrag für internationales translationales Forschungszentrum

Auftraggeber: Prof. Dr. Stefan Bornstein, Direktor der Medizinischen Klinik und Poliklinik III am Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden der Technischen Universität Dresden, und Prof. Dr. Julio Licinio, Direktor der John Curtin School of Medical Research an der Australian National University in Canberra

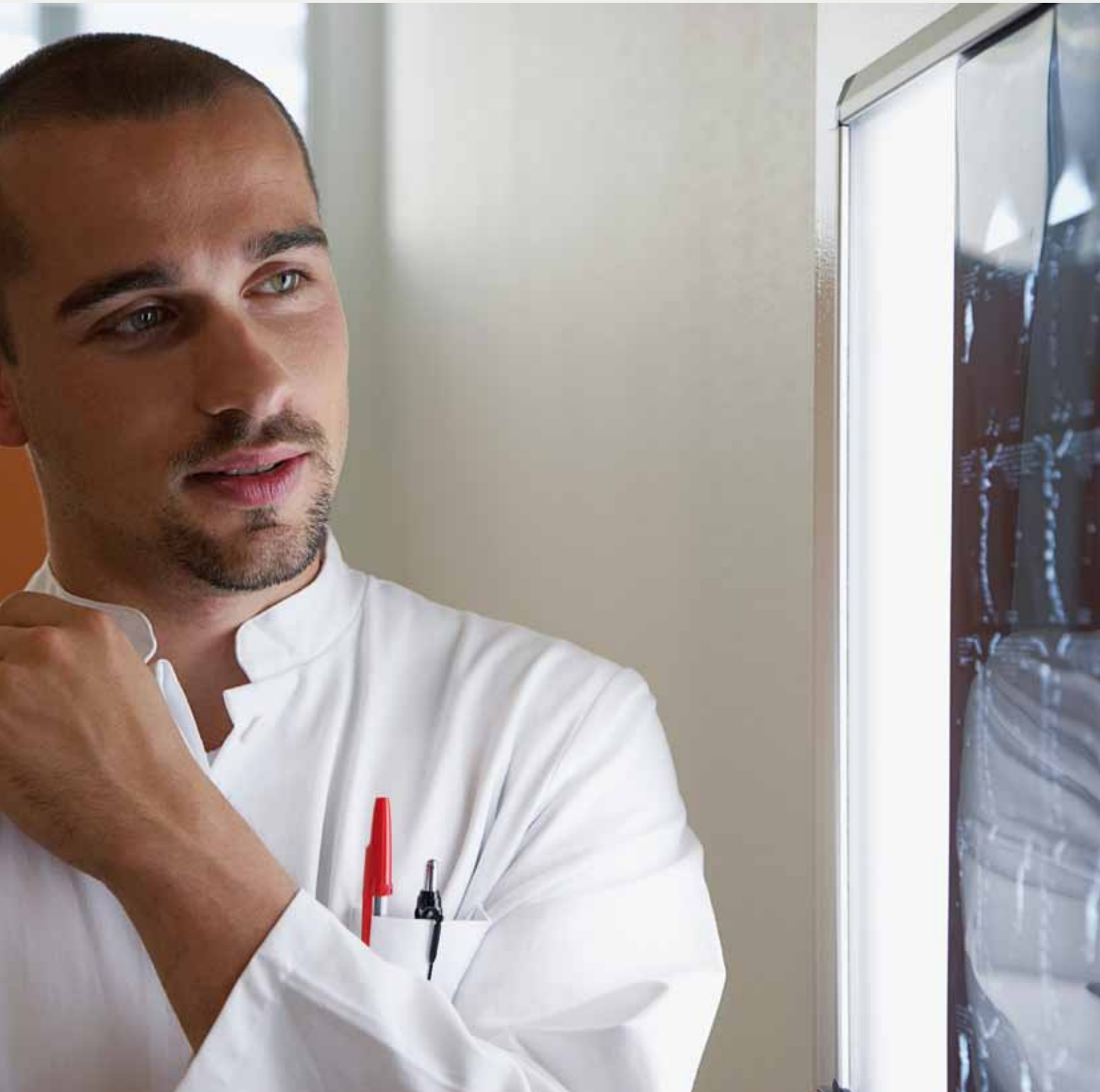
Aufgabe: Antragsentwicklung für das „Deutsch-Australische Institut für Translationale Medizin“

Leistung: Erstellung des Konzeptes und eines Antrags mit dem Ziel der Förderung des Aufbaus des Deutsch-Australischen Instituts für Translationale Medizin (DAITM). Verteidigung des Projekts beim Fördermittelgeber. Entwicklung der Infrastruktur des DAITM in Canberra an der „National University of Australia“ und in Dresden.



Ansprechpartner:

Dr. rer. nat. Gregor Müller,
Consultant



Einer für alles. Und der eine für Sie.



Während der Projektlaufzeit:

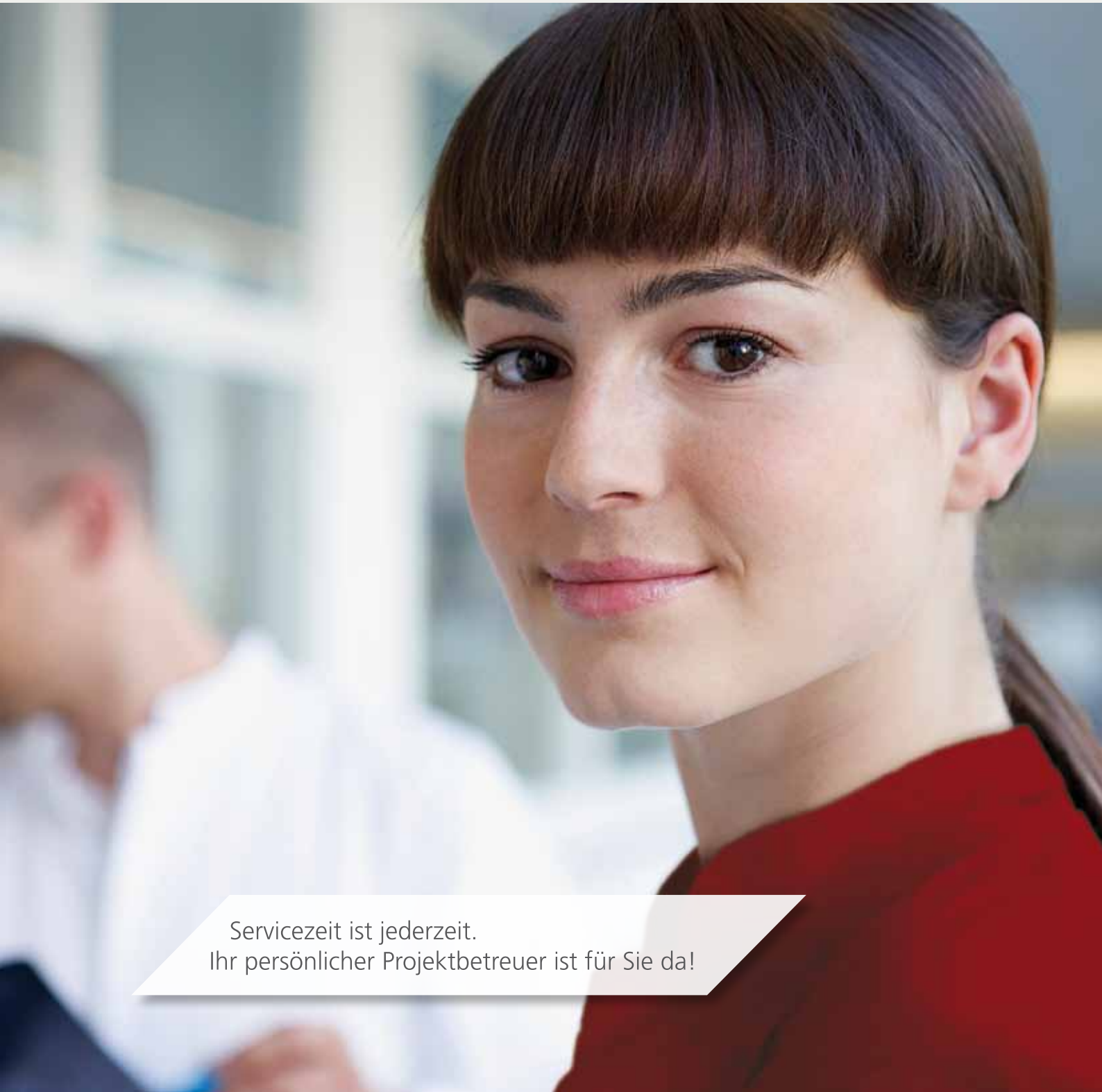
- **ein Ansprechpartner** für Sie
- **Servicezeiten von 8 bis 17 Uhr**
und nach Absprache

Ihre Kompetenz vor Ort

Kurze Wege beschleunigen Entscheidungen. Mit unserem Service sind wir daher direkt für Sie zur Stelle. Ob für Beratungen, im Organisationseinsatz oder zum Empfang Ihrer Unterlagen: Sie haben stets einen persönlichen Ansprechpartner vor Ort und über diesen unser gesamtes Team aus wissenschaftlichen Mitarbeitern, Juristen, Kaufleuten und Key-Account-Managern in Reichweite. Vor allem aber: immer einen Mitdenker, der Ihre Sprache spricht – und auch die Ihrer Geschäftspartner.

Lernen Sie Ihren persönlichen Ansprechpartner kennen:

Hotline 0351 . 25933 100
E-Mail medizin@GWTonline.de



Servicezeit ist jederzeit.
Ihr persönlicher Projektbetreuer ist für Sie da!

GWT-Kompetenz verbindet: Von Wissenschaft zu Wirtschaft

Als 100%ige Tochtergesellschaft der TUDAG (TU Dresden Aktiengesellschaft) agiert die GWT unternehmerisch frei, eigenständig und profitabel. Für Wissenschaftler und Ärzte übernehmen wir die professionelle Realisierung von Projekten mit der Industrie. Bei kleineren und mittelständischen Unternehmen ist die GWT als Mittler in FuE-Projekten gefragt.

Für Unternehmen der Pharmabranche bieten wir zudem ein hochprofessionelles Zentrum (SMO – Site

Management Organisation) zur Durchführung klinischer Studien der Phasen I bis IV.

Ausgehend von den Standorten Dresden und Chemnitz engagieren wir uns sowohl regional wie weltweit. Insgesamt arbeiten rund 500 Wissenschaftler mit der GWT zusammen. Unsere Kunden kommen aus Industrie und der Gesundheitswirtschaft – vom mittelständischen Unternehmen bis hin zum internationalen Konzern.

Ihr Management-Team

Dr. rer. medic. Carsta Köhler

Leiterin Medizin-Consulting

Erfahrungen: Consultant Klinische Studien, Statistik Biometrie, Projektmanagement

Dr. rer. nat. Gregor Müller

Consultant

Erfahrungen: Gruppenleitung in Biotec und Life-Science, Leitung Grant Writing Office, Translationsprojekte, Wissenschaftsmanagement, Projektmanagement

Beate Victoria Ermisch

Consultant, Leiterin der SPVA

Erfahrungen: Unternehmensführung, Projekt- und Innovationsmanagement

André Klopsch

Consultant

Erfahrungen: Geschäftsentwicklung, Projektentwicklung, Translation in Medizin, Wissensmanagement, Studienmanagement

Dr. Ing. Volker Mehner

Consultant

Erfahrungen: Medizintechnik, Projektmanagement, Fördermanagement

Juliane Stelzer

Clinical Research Associate

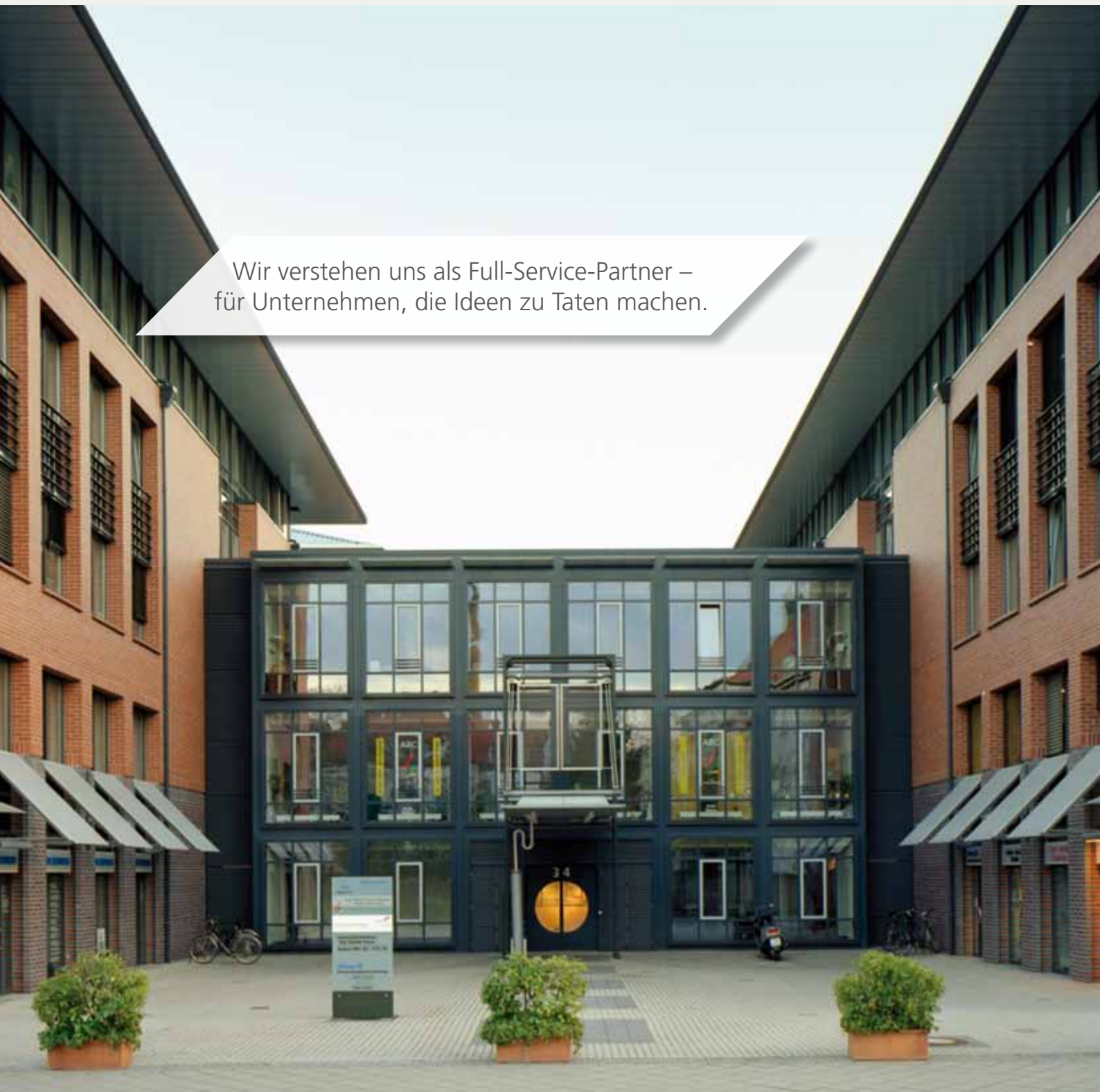
Erfahrungen: Projektmanagement Klinische Studien, Koordination Klinische Studien

Martina Schulze

Clinical Research Associate

Erfahrungen: Projektmanagement Klinische Studien

Wir verstehen uns als Full-Service-Partner –
für Unternehmen, die Ideen zu Taten machen.



Hauptsitz

GWT-TUD GmbH
Blasewitzer Str. 43
01307 Dresden
Telefon 0351 . 25933 100
Telefax 0351 . 25933 111
E-Mail contact@GWToonline.de

www.GWToonline.de