



Improving Human Health



Fordern Sie uns heraus!

Wir tragen mit unseren Innovationen zur Effizienzsteigerung, Qualitätssicherung und kontinuierlichen Verbesserung des Gesundheitswesens bei. Triums Kernkompetenz liegt in der Schnittstelle zwischen Mathematik, Informatik und Medizin. In diesem Spektrum entwickelt Trium seine Lösungen für dezentrale und mobile Datenerfassung, kabellose Datenkommunikation sowie interaktive Visualisierung und Interpretation und berät seine Kunden umfassend in Fragen der vernetzten Forschung und Betreuung berät.

Trium stellt eine einfache Plattform für Durchführung, Management, Analyse und Berichterstellung von Klinischen Studien zur Verfügung. Wir entwickeln und vermarkten Überwachungssysteme für stationäre Patienten und mobile Lösungen mit telemedizinischer Anbindung für eine ortsunabhängige Fernbetreuung von Patienten.

Trium ist an zahlreichen nationalen und internationalen medizinischen Forschungsprojekten mit zeitkritischem bzw. sicherheitsrelevantem Datenaufkommen beteiligt.

Challenge us!

Our innovative technologies contribute to increased efficiency, quality assurance and continuous improvement in the health care sector. Trium's core competency is at the interface between mathematics, informatics and medicine, applying our know-how to develop solutions for remote and ambulatory data acquisition, wireless data communication, interactive visualization and interpretation, and comprehensively counsel our clients on issues of research networking and support.

Trium provides a simple platform for conduct, management, analysis and reporting of clinical trials. We develop and market both monitoring systems for in-house patients and mobile solutions with telemedical access for home and community based patient care, independent of location.

Trium is involved in numerous national and international medical research projects concerned with time critical or security-sensitive data collection.



Unsere Vision vor Augen

»Improving Human Health« ist das vorrangige Unternehmensziel von Trium und der Anspruch, den wir an uns stellen. Um dieses Ziel zu erreichen, entwickelt und vermarktet Trium innovative Produkte und Dienstleistungen in den Bereichen Telemedizin und Klinische Studien.

Die universelle Prozesskette der Datenaufnahme, Datenübertragung, Analyse und Berichterstellung wird mit modernster Computer- und Telekommunikationstechnik unterstützt.

Kontinuierliches Wachstum und die Erschließung neuer Märkte gewährleisten wir durch die Kooperation mit anderen Technologieführern und die enge Zusammenarbeit mit wissenschaftlichen Instituten und Universitäten. So entwickeln wir hochfunktionale und effektive Lösungen für die Bereiche Telemedizin und Klinische Studien. Entscheidend ist, dass ein Plus an Lebensqualität erreicht wird. Dafür steht Trium – für »Improving Human Health«

With a clear Vision

»Improving Human Health« is Trium's primary company objective and the standard we have set ourselves to be measured by. To achieve this goal, Trium develops and markets innovative products and services in the field of telemedicine and clinical studies.

Our state-of-the-art computer and telecommunications technology solutions support the universal process chain of data collection, data transfer, analysis and reporting. We cooperate with other technology leaders and work closely with scientific institutes and universities to ensure continuous growth and open up new markets.

This cooperation enables us to develop highly functional and efficient tools for the telemedical and clinical trials sector. What really counts is to achieve a 'more' in life quality. This is what Trium stands for: »Improving Human Health«

Unser Leistungsportfolio

Telemedizin

- Überwachung von Schwangeren im Kreißsaal mit Trium CTG Online
- Fernüberwachung von Schwangeren mit Trium CTG Mobile
- MedShirt® zur telemedizinischen Überwachung mobiler Patienten

Klinische Studien

- Clinical-Trial Engine als eCT Plattform für klinische Studien, Register und Forschungsprojekte
- Durchführung, Management, Analyse und Berichterstellung
- Interaktive statistische Analysetools (OLAP)
- Beratung und Support in allen Fragen der vernetzten Forschung



Our range of products and services

Telemedicine

- Trium CTG Online for Online CTG Monitoring in labour rooms
- Trium CTG Mobile for Remote Fetal Monitoring
- MedShirt® for Remote Patient Monitoring

Clinical Trials

- Clinical-Trial Engine – an eCT platform also suited for registries and clinical research projects
- Conduct, management, analysis and reporting of clinical trials
- Online analytical processing (OLAP) solutions
- Consulting and Support in all questions of networked research



Networking: Forschungsallianzen und Partnerschaften

Trium verstärkt die eigenen Forschungsaktivitäten durch ein ausgedehntes Netzwerk von renommierten Universitäten und Unternehmen. Trium glaubt an die Stärke von Partnerschaften und geht strategische Kooperationen ein mit Unternehmen und Institutionen, die unsere Mission teilen:

- Wissensproduktion und -transfer zum Wohle des Patienten
- Partnerschaftliche und interdisziplinäre Kooperation
- Nachhaltiger Einsatz von modernster Informations- und Kommunikationstechnologie

Unter Einsatz modernster Technologien und fundiertem Verständnis für die Bedürfnisse der Anwender entwickeln wir gemeinsam Lösungen die helfen, die Herausforderungen des Gesundheitswesens zu meistern und neue Quellen der Wertschöpfung zu realisieren.

Networking: Research Alliances and Partnerships

Trium reinforces in-house research activities by extensively networking with renown universities and enterprises. Trium believes in the strength of partnerships and concludes strategic alliances with a multitude of companies and institutions who share our mission:

- knowledge production and dissemination applied to the benefit of patients
- interdisciplinary cooperation and partnerships
- efficient utilization of cutting-edge information and communication technologies

By applying modern technologies with a thorough understanding of user requirements, we jointly develop solutions which help master the challenges of health care services and generate new sources of added value.





Trium Analysis Online GmbH
Hohenlindenerstr. 1
81677 München

Telefon: +49 (0)89 2060 2690
Telefax: +49 (0)89 2060 26911

E-Mail: info@trium.de
Internet: www.trium.de

