

GERMANY  
AT ITS  
BEST



NORDRHEIN-WESTFALEN

**Informationstechnologien für ein  
menschliches Gesundheitswesen.**



**Landesgemeinschaftsstand  
Nordrhein-Westfalen.**

DMEA 2019

Halle 1.2, Stand A-107



## Vorwort

---

Sehr geehrte Damen und Herren,

ein neuer Name – ein erweitertes Konzept: Die „con-hIT – connecting healthcare IT“ wird zur „DMEA – Digital Medical Expertise & Applications“ und wird mit dieser Namensgebung einer größeren Ausstellervielfalt und Bandbreite digitaler Anwendungen gerecht. Zum fünften Mal ist der NRW-Gemeinschaftsstand auf Europas größter Fachmesse für Gesundheits-IT vertreten. Insgesamt 18 nordrhein-westfälische Unternehmen, Hochschulen und Landesinstitutionen präsentieren Innovationen, Entwicklungen und Neuheiten rund um die Themen Telematik, Telemedizin und Gesundheits-IT.


Digitale Anwendungen und die fortschreitende Vernetzung der medizinischen und pflegerischen Versorgung der Bürgerinnen und Bürger dienen ihrer Gesunderhaltung und Aufrechterhaltung eines selbstbestimmten Lebens. Unter diesen Vorzeichen steht die Weiterentwicklung eines digitalen Gesundheitswesens bei dem die Bedürfnisse der Patientinnen und Patienten im Mittelpunkt stehen. Mit der Landesinitiative eGesundheit.nrw und dem ZTG Zentrum für Telematik und Telemedizin unterstützt Nordrhein-Westfalen seit langem den Ausbau und die Erprobung telemedizinischer und telematischer Anwendungen. Dies wird auch jüngst in der Digitalstrategie.NRW der Landesregierung deutlich: Ein wichtiger Aspekt dieser Strategie ist der weitere Aufbau der Telematikinfrastruktur als sichere Grundlage für den Fortschritt sektoren-, berufsgruppen- und einrichtungsübergreifender Versorgungsprozesse. Auf dieser Basis sollen Anwendungen wie Notfalldatenmanagement, eMedikationsplan sowie elektronische Fall- und Patientenakten sukzessive flächendeckend für die Bürgerinnen und Bürger zur Verfügung stehen. Der weitere Ausbau der digitalen Vernetzung im Gesundheitswesen wird durch das E-Health-Gesetz auf Bundesebene strukturiert: So müssen bis zum

---

30.06.2019 alle Praxen an die Telematikinfrasturktur angebunden sein. Erste Krankenkassen stellen ihren Versicherten elektronische Patientenakten zur Verfügung, schon bevor diese ab 2021 verpflichtend bereitgestellt werden müssen.

Das Landeszentrum Gesundheit Nordrhein-Westfalen und das ZTG Zentrum für Telematik und Telemedizin freuen sich, mit dem Landesgemeinschaftsstand die Kompetenz und Leistungskraft Nordrhein-Westfalens im Bereich Telematik und Telemedizin einem breiten Fachpublikum demonstrieren zu können.

Wir wünschen allen Mitausstellern sowie den Besucherinnen und Besuchern eine erfolgreiche Messe, gute Gespräche und vielversprechende Kontakte auf der DMEA 2019!



**Arndt Winterer**

Direktor Landeszentrum  
Gesundheit NRW



**Rainer Beckers**

Geschäftsführer ZTG GmbH



ARZNEIMITTELKONTO NRW

## Arzneimittelkonto NRW

Multidisziplinäre Arzneimittelversorgung und Arzneimitteltherapiesicherheit (AMTS) für ältere Mitbürgerinnen und Mitbürger versetzt erstmals Ärzte, Apotheker und Pflegeeinrichtungen in die Lage, sich über ein zentrales digitales Arzneimittelkonto auszutauschen; intersektoral und unter Nutzung von Kommunikationsstandards wie der ADAS AMTS Schnittstelle. Die aktive Einbeziehung von Patientinnen und Patienten sowie deren Angehörigen erhöht die Datenqualität und Compliance. Vor jeder Aktualisierung des Arzneimittelkontos wird ein automatischer AMTS-Sicherheitscheck mit dem Ziel durchgeführt, unerwünschte Arzneimittelwirkungen durch Wechselwirkungen, Doppelverordnungen und Interaktionen, insbesondere bei Multimorbidität und einhergehender Polypharmazie, zu vermeiden. Zusätzlich werden Medienbrüche überwunden, besonders in der Heimversorgung. Die Universität Bielefeld begleitet das Projekt wissenschaftlich und evaluiert die medizinischen und ökonomischen Effekte.

### Arzneimittelkonto NRW

c/o CompuGroup Medical  
Managementgesellschaft mbH  
Schlaraffiastraße 1  
44867 Bochum  
Tel.: +49 (0) 2327 944684  
Fax: +49 (0) 261 80003360  
info.amk-nrw@cgm.com  
www.arzneimittelkonto-nrw.de



EUROPÄISCHE UNION  
Investition in unsere Zukunft  
Europäischer Fonds  
für regionale Entwicklung

Die Landesregierung  
Nordrhein-Westfalen



## **CGM ELVI – Elektronische Videosprechstunde**

CGM ELVI ist die einzige TÜV-zertifizierte Videosprechstunde in Deutschland. Damit bieten wir maximale Sicherheit für Videositzungen. Und das völlig unkompliziert, denn ELVI kann ohne Installation auf dem PC, Tablet oder Smartphone genutzt werden. Da alle Vorgaben der GKV und KBV erfüllt werden, ist die Abrechnung nach dem EBM möglich.

ELVI wurde 2014 von Dr. med. Beckmann (Vorstand Ärztenetz MuM Medizin und Mehr eG Bünde) ins Leben gerufen. Seither wurde ELVI in zahlreichen Modellprojekten, u.a. dem Innovationsfondsprojekt TELnet@NRW, erfolgreich evaluiert und deutschlandweit in der Regelversorgung etabliert. ELVI wurde von der La-Well Systems GmbH mit Sitz in Ostwestfalen-Lippe entwickelt. Seit 2018 ist sie ein Unternehmen der CompuGroup Medical SE (CGM). Dieser Zusammenschluss ermöglicht in Kombination mit der Produktpalette der CGM die Entwicklung einer Rundumlösung für den medizinischen Bereich. Damit spielen Entfernung und Zeit in der digitalen Betreuung der Patienten kaum noch eine Rolle.

### **La-Well Systems GmbH / ein Unternehmen der CompuGroup Medical SE**

Hartwig-Mildenberg-Str. 5-9

32257 Bünde

Tel.: +49 (0) 5223 4919286

Fax: +49 (0) 5223 4919287

info@la-well.de

www.elvi.de

## **Deutsche Arzt AG**

Als Vertragspartner von Krankenkassen und Ärzten integriert die Deutsche Arzt AG „Digital Health Lösungen“ pragmatisch und effizient in die tägliche Gesundheitsversorgung.

Mit innovativen Versorgungsverträgen, Digital Health Lösungen und einem der größten Arzt- und Therapeuten-Netzwerke, ist die Deutsche Arzt AG etablierter Partner im deutschen Gesundheitsmarkt.

Zu den bereits in die Versorgungsverträge mit Krankenkassen und Ärzten integrierten digitalen Assistenzsystemen zählen die Videosprechstunde ([www.sprechstunde.online](http://www.sprechstunde.online)), online-Therapien ([www.nextPhysio.de](http://www.nextPhysio.de)) und online-Prävention ([www.abjetzt.de](http://www.abjetzt.de)).

Digitale Lösungen für das betriebliche Gesundheitsmanagement ([www.meingesundheitsticket.de](http://www.meingesundheitsticket.de)) ermöglichen zudem vielen Menschen einen innovativen Zugang zu Medizin und hochwertigen Gesundheitsleistungen – schnell, effizient und unkompliziert.

## **Deutsche Arzt AG**

Im Teelbruch 122

45219 Essen

Tel.: +49 (0) 2054 938569102

Fax: +49 (0) 2054 938566633

[info@daag.de](mailto:info@daag.de)

[www.daag.de](http://www.daag.de)



ADVANCED  
ANALYTICS

## **G DATA Advanced Analytics GmbH**

Die G DATA Advanced Analytics GmbH (GD ADAN) bedient die individuellen Bedürfnisse von Unternehmen und öffentlichen Einrichtungen in den Feldern IT-Sicherheitsberatung, Penetrationstest, IT-Notfallbewältigung und Malwareanalyse. GD ADAN ist eine vollständige Tochter der G DATA Software AG mit Sitz in Bochum. Wir kombinieren erfolgreich die Flexibilität eines jungen Unternehmens mit der Schlagkraft unserer Muttergesellschaft aus über 30 Jahren Erfahrung am Markt. Insbesondere bei der Abwehr und Bewältigung von Cyberangriffen gegen den Gesundheitssektor hat sich GD ADAN seit Gründung des Unternehmens einen Namen gemacht. Hochqualifizierte Experten für Schadsoftware und IT-Infrastruktursicherheit in Verbindung mit einem schlagkräftigen Entwicklerteam ermöglichen es GD ADAN nicht nur hochspezialisierte Dienstleistungen zu erbringen, sondern auch kundenspezifische Sicherheitslösungen effektiv und zeitnah umzusetzen.

## **G DATA Advanced Analytics GmbH**

Königsallee 178b

44799 Bochum

Tel.: +49 (0) 234 9762800

Fax: +49 (0) 234 9762137

info@gdata-adan.de

www.gdata-advancedanalytics.de

# GerNe Digital!

## GerNe Digital! – Geriatisches Netz Digital

Dortmunds sektorenübergreifende Versorgung mit Transparenz und Patientensicherheit in der geriatrischen Pflege.

GerNe Digital! verfolgt das Ziel, die Versorgung geriatrischer Patientinnen und Patienten durch eine digitale sektoren- und akteursübergreifende Vernetzung zu optimieren. Hierfür wird mit der Zusammenführung der Elektronischen Fallakte (EFA) und der quartiersbezogenen Pflegeakte (PIQ) ein Instrument geschaffen, das sowohl eine Vernetzung von Behandlern und professionell Pflegenden gewährleistet als auch (pflegende) Angehörige adressiert. Im Ergebnis soll nicht nur ein digitales Unterstützungstool, sondern ein ganzheitlich angelegter Prozess stehen, der mittels eines digitalen Hilfsmittels Professionelle und Angehörige als Akteure desselben patientenzentrierten Versorgungskontextes integriert. Das Projekt läuft von März 2019 bis Februar 2022 und verfolgt eine landesweit ausrollbare Kommunikationslösung.

### GerNe Digital!

c/o Hüttenhospital gGmbH

Am Marksbach 28

44269 Dortmund

Tel.: +49 (0) 231 4619118

Fax: +49 (0) 231 4619603

sebastian.fromme@huettenhospital.de

www.huettenhospital.de

**2014** EFRE.NRW  
Investitionen in Wachstum  
und Beschäftigung



EUROPÄISCHE UNION  
Investition in unsere Zukunft  
Europäischer Fonds  
für regionale Entwicklung

Die Landesregierung  
Nordrhein-Westfalen







## Hochschule Niederrhein

Die Hochschule Niederrhein (HSNR) gehört zu den größten Fachhochschulen in Deutschland. Die HSNR ist nicht nur die wichtigste Bildungsinstitution am Niederrhein, sondern auch Ansprechpartnerin für zahlreiche Unternehmen zum Thema Forschung und Transfer. Der Fachbereich Gesundheitswesen bietet folgende Studiengänge an:

- Bachelor of Science Health Care Management
- Bachelor of Science Medizinische Informatik
- Bachelor of Science Angewandte Therapiewissenschaften
- Bachelor of Science Pflegewissenschaften
- Master of Science Health Care

Die HSNR verzeichnet seit einigen Jahren einen Anstieg von staatlich geförderten Forschungs- und Entwicklungsprojekten. Insbesondere der Bereich eHealth ist dabei im Fokus der strategischen Ausrichtung der HSNR. Aktuell fungiert das Competence Center eHealth der HSNR als Konsortialführer im Rahmen des EFRE-geförderten Projekts iFoot und des vom MKW.NRW-geförderten Projekts GENeALYSE und ist an weiteren Forschungsprojekten beteiligt.

## Hochschule Niederrhein

Reinarzstraße 49

47805 Krefeld

Tel.: +49 (0)2151 8220

[www.hs-niederrhein.de/gesundheitswesen](http://www.hs-niederrhein.de/gesundheitswesen)

## **I/E-Health NRW – Hand in Hand bestens versorgt**

Ziel des Projektes I/E-Health NRW ist es, über Krankenhausinformationssysteme (KIS), ein webbasiertes Portal und Praxisverwaltungssysteme (PVS) direkt auf elektronische Fallakten zugreifen zu können. I/E-Health NRW schafft interoperable Lösungen für Klinik und Praxis auf der Basis von IHE-Profilen und der EFA-2.0-Spezifikation, die in den vier Modellregionen Düren/Aachen, Dortmund, Borken/Ahaus und Münster/Kreis Warendorf erprobt werden. Standardisierte Schnittstellen verbessern die multiprofessionelle und interdisziplinäre Versorgung der Patienten durch Elektronische Fallakten für die Versorgungsbereiche Notfall, Pädiatrie, Demenz und Geriatrie. Das Projekt wird mit Mitteln des Landes und des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) gefördert.

### **Digital Healthcare NRW e. V.**

Projekt I/E-Health NRW – Hand in Hand bestens versorgt  
c/o KVWL

Robert-Schimrigk-Straße 4-6  
44141 Dortmund

Tel.: +49 (0) 231 94323546

Fax: +49 (0) 231 943283546

info@digital-healthcare.nrw

www.ie-health.nrw



Die Landesregierung  
Nordrhein-Westfalen





**IQUADRAT AG**

So geht Dokumentenmanagement.

## **IQUADRAT AG**

Dokumentenmanagement, Prozesse und rechtssichere Archivierung für Kliniken und Sozialverbände (Erfahrung aus über 25 Jahren und über 80 Projekten im Gesundheitswesen).

Ihre sensiblen Daten und Dokumente müssen nicht nur verwaltet und sicher durch verschiedene Prozesse gelenkt und bearbeitet, sondern auch rechtssicher archiviert werden. Digitalisieren und beschleunigen Sie mit uns Ihre Prozesse unter Berücksichtigung aller gesetzlichen Vorgaben. Die PHOENIX-Produktfamilie bietet ein modulares Dokumenten- und Prozessmanagement, mit dem Sie Ihre Komplettlösung aufbauen können:

- INVOICE - transparente Eingangsrechnungsbearbeitung und steuersichere Archivierung
- CONTRACT - zentrale Verwaltung aller Verträge
- HR - gesetzeskonforme digitale Personalakte
- QM - sichere Dokumentenlenkung von QM-Dokumenten
- CARE - rechtssicheres und effizientes Bewohneraktenmanagement
- DMS - maßgeschneidertes Dokumentenmanagement speziell für Dokumente aus dem Gesundheitswesen
- Archiv - revisionssichere Archivierungslösung

## **IQUADRAT AG**

Untere Lichtenplatzer Straße 100

42289 Wuppertal

Tel.: +49 (0) 202 947010

Fax: +49 (0) 202 94701290

info@iquadrat.de

www.iquadrat.de

## **ITR Software GmbH**

Die Firma ITR Software GmbH entwickelt seit 1989 Software für Reha- und Privatkliniken. Schwerpunkte sind die Patientenverwaltung mit Bettendisposition ITR-PAS, vollständige Abrechnung inkl. §301 und §302, elektronische Patientenakte (ITR-EPA), Therapie- und Terminplanung (ITR-TimeManager), Laborsoftware für Fremdlaboranbindung (ITR-Labor), Formularverarbeitung (ITR-PDF-Manager), mobile Unterstützung für Therapeuten (ITR-Therapeuten-APP) und noch eine Reihe von Sonderentwicklungen.

Zur Zeit haben wir Kunden in Deutschland, Österreich, der Schweiz, Israel und Norwegen.

## **ITR Software GmbH**

Kreuzhofstr. 1

88161 Lindenberg

Tel.: +49 (0) 8381 92330

info@itr-software.de

www.itr-software.de

## **ITZ Medicom GmbH & Co. KG**

Seit mehr als 20 Jahren steht ITZ Medicom für stabile und zuverlässige Softwarelösungen rund um digitale Bildmanagement-Plattformen und Telemedizin. Das Unternehmen stellt sich mit einem zielgerichteten Portfolio auf, das Radiologen, Kardiologen und anderen Fachbereichen ein sicheres und hochwertiges Arbeitsumfeld bietet. Die Lösungen der ITZ Hyper-Reihe gewährleisten einen schnellen Workflow von der ersten Bildaufnahme bis zum Befund im Arztzimmer oder Homeoffice sowie extrem kurze Lade- und Übertragungszeiten.

Von Beginn an hat ITZ Medicom sehr eng mit seinen Kunden zusammengearbeitet und entwickelt bis heute Software anhand der Bedürfnisse der Anwender. Derzeit arbeiten über 10.000 Anwender deutschlandweit mit ITZ-Systemen. Neben den Vorteilen, die aus der hohen Produktqualität erwachsen, schätzen die Kunden auch die weichen Faktoren des Unternehmens wie den freundlichen Service, den direkten Kontakt zu den Technikern ohne Warteschleifen sowie kurze Reaktions- und Bearbeitungszeiten.

## **ITZ Medicom GmbH & Co.KG**

Siemensring 44a  
47877 Willich  
Tel.: +49 (0) 2154 497960  
Fax: +49 (0) 2154 497979  
info@itz-medi.com  
www.itz-medi.com

## **medulife GmbH**

Als Digital-Health-Start-Up entwickelt und betreibt die medulife GmbH hoch-skalierbare Disease Management Softwares (SaaS), stets basierend auf dem aktuell verfügbaren medizinischen und technischen Fachwissen. Die Software TeLiPro vernetzt Patienten mit ihrem Arzt, ihrem Gesundheitscoach und anderen Betroffenen. Ärzte und weiteres medizinisches Personal, wie z. B. Diabetesberaterinnen und -berater, können ihre Patienten erstmals selbst zwischen den Arztbesuchen telemedizinisch betreuen. Durch den automatischen Transfer von Gesundheitsdaten von Blutzuckermessgeräten, Waagen und Aktivitätsmessern auf TeLiPro ist eine enge Begleitung auf Grundlage aktueller Daten möglich. Algorithmik und künstliche Intelligenz unterstützen den Arzt dabei, die richtigen therapeutischen Entscheidungen zu treffen.

Medulife ist ein Unternehmen der Digitalen Gesundheitsgruppe (DGG). Die DGG hat sich zum Ziel gesetzt, die Versorgung von chronisch erkrankten Menschen mithilfe digitaler Disease-Management-Lösungen weltweit zu verbessern.

## **medulife GmbH**

Kölner Landstraße 11  
40519 Düsseldorf  
Tel.: +49 (0) 211 909817 50  
Fax: +49 (0) 211 909817 99  
info@medulife.net  
www.medulife.net

## **MITSicherheit.NRW**

Sicherheitsinstrumente zur Verbesserung der operativen Cybersicherheit für die Gesundheitswirtschaft in NRW.

Mit der fortschreitenden Digitalisierung der Gesundheitswirtschaft und einer flächendeckenden Vernetzung steigt die Zahl der potenziellen Angriffspunkte für Cyberattacken und das Risiko einer epidemischen Verbreitung von Schadsoftware. Im Projekt werden daher innovative Sicherheitsinstrumente für IT-Abteilungen medizinischer Leistungserbringer entwickelt, die einerseits „minimal-invasiv“ im laufenden Betrieb der Versorgungseinrichtung eingesetzt werden können und andererseits erstmalig auch medizinische Standardprotokolle in die Schwachstellenanalyse einbeziehen.

Der Aufbau einer NRW-Kompetenzplattform für Cybersicherheit in der Gesundheitswirtschaft zielt unter breiter Einbeziehung der Leistungserbringer, Wissenschaft und Industrie auf eine systematische und kontinuierliche Verbesserung des MIT-Sicherheitslevels „Made in NRW“ als Basis für eine erfolgreiche Digitalisierung der Gesundheitswirtschaft ab. Das Projekt läuft von Januar 2019 bis Dezember 2021.

## **MITSicherheit.NRW**

c/o MedEcon Ruhr GmbH  
Gesundheitscampus-Süd 29  
44801 Bochum  
Tel.: +49 (0) 234 9783610  
grundmann@medecon.ruhr  
www.medecon.ruhr  
www.mits.nrw

**2024** **EFRE.NRW**  
Investitionen in Wachstum  
und Beschäftigung



**EUROPÄISCHE UNION**  
Investition in unsere Zukunft  
Europäischer Fonds  
für regionale Entwicklung

Die Landesregierung  
Nordrhein-Westfalen



## **TEVARIS GmbH**

TEVARIS® ist ein Unternehmen aus Mönchengladbach, das für die Humanmedizin innovative Software-Lösungen entwickelt und IT-Dienstleistungen erbringt. Zu den Kunden zählen Krankenhäuser sowie niedergelassene Fachärzte, die den Informationsgewinn aus Patienten-Daten besser strukturieren und effizienter auswerten wollen. Ziel ist es u.a., komplexe Krankheiten, wie z. B. Krebs, besser zu analysieren und Behandlungsmethoden bei vergleichbaren Krankheitsbildern schneller auffinden zu können, um daraus wirksamere Therapien ableiten zu können – ein in Zeiten stark wachsender Gesundheitskosten wichtiges Unterfangen. 2018 wurde das Leistungsspektrum um die Themen Datenschutz und Bereitstellung des externen Datenschutzbeauftragten erweitert.

## **TEVARIS GmbH**

Krahnendonk 119  
41066 Mönchengladbach  
Tel.: +49 (0) 2161 4688650  
Fax: +49 (0) 2161 46886555  
info@tevaris.de  
www.tevaris.de



## Universität Siegen

Die Universität Siegen bietet mit dem Projekt „Medizin neu Denken“ Forschung und Lehre für innovative digital gestützte Methoden zur Sicherung der Gesundheitsversorgung in ländlichen Regionen. Dies umfasst Studienangebote in Medizinischer Informatik, Digital Medical Technology, Biomedical Technology und Digital Public Health. Die Naturwissenschaftlich-Technische und die Lebenswissenschaftliche Fakultät sowie das Forschungskolleg Siegen erproben begleitend dazu interdisziplinäre Forschung im Reallabor Südwestfalen im Rahmen technischer, naturwissenschaftlicher und sozialwissenschaftlicher Projekte zur Schaffung einer menschlichen, sicheren und effizienten Gesundheitsversorgung der Zukunft. Forschung und Studienprogramme widmen sich dabei Themen wie

- Interdisziplinäre Forschung zwischen Informatik, Ingenieurwissenschaften, Medizin, Biologie, Psychologie und Soziologie
- Technologien für eine digitale Medizin
- IT für innovative Versorgungsformen
- Biomedizinische Sensorsysteme für Diagnose, Therapie und Rehabilitation

## Universität Siegen

Hölderlinstraße 3

57068 Siegen

Tel.: +49 (0) 271 7404077

info.medinf@uni-siegen.de

www.uni-siegen.de

## **webPRAX**

Die Healthy Projects GmbH hat sich zum Ziel gesetzt, psychotherapeutischen Versorgungslücken im Deutschen Gesundheitssystem mit kreativen Ideen und digitalen Lösungen den Kampf anzusagen.

Viele Menschen, die psychotherapeutische Hilfe benötigen, warten oft mehr als ein halbes Jahr auf eine Therapiezusage. Daher wurde unter dem Namen webPRAX eine audiovisuelle Plattform entwickelt, über die live-online-Gruppentherapien angeboten werden. Unter Zuhilfenahme vielfältiger Funktionen und medialer Übungen werden Therapie-Erfolge manifestiert und somit das Rückfall-Risiko maßgeblich gesenkt. Dabei kommt webPRAX sowohl im Klinikumfeld als auch in der ambulanten Versorgung zum Einsatz. Der Psychotherapeut bleibt, trotz Software, der wichtigste Erfolgsfaktor im Rahmen einer Therapie. Deshalb hat webPRAX eine zertifizierte Ausbildung zum Online-Therapeuten konzipiert, die von anerkannten Aus- und Weiterbildungsinstituten in Deutschland angeboten wird. Somit wird eine ideale Kombination von Fachwissen, Menschlichkeit und technischer Unterstützung gewährleistet.

### **Healthy Projects GmbH**

Parkstraße 10

50968 Köln

Tel.: +49 (0) 211 6005732

Fax: +49 (0) 211 6005733

info@webprax.de

www.webprax.de



## **XOTO Technology GmbH**

Innovative Produkte, zielgerichtete Forschungen und nachhaltige Lösungen für die Medizintechnik.

Die XOTO Technology GmbH ist Hersteller einer desinfizierbaren Kamera für die mobile Bildaufnahme und Dokumentation im medizinischen Umfeld: Fotografieren, Filmen, Vermessen, Kommentieren und Speichern in einem System. Eingebunden in den klinischen Workflow werden Fehlerquellen minimiert und die Bilder automatisch an der richtigen Stelle archiviert. Hygiene, Datensicherheit, Erlössicherung und Workflow-Optimierung sind Dank der XotoCAM mit nur einem Produkt realisierbar.

## **XOTO Technology GmbH**

Eberhardstraße 22a

33129 Delbrück

Tel.: +49 (0) 2161 5481085

info@xototechnology.com

www.xototechnology.com

## **ZTG Zentrum für Telematik und Telemedizin GmbH**

ZTG verfolgt als Kompetenzzentrum für Telematik und Telemedizin das Ziel, Gesundheitsversorgung auf Basis tragfähiger Innovationen aus der Informations- und Kommunikationstechnologie zu verbessern. Eine konsequente Orientierung an den Interessen der Patienten und Versorgenden basierend auf dem Dialog mit allen Beteiligten sind zentrale Bausteine unserer Arbeit. Neben Beratung, Gutachten und Projekten befördert ZTG die wertvolle Vernetzung der Marktteilnehmerinnen und -teilnehmer. Unsere Markenzeichen sind Unabhängigkeit und hochspezialisiertes Fachwissen. Um Investitionen nachhaltig zu sichern, sind für uns interoperable Schnittstellen ebenso selbstverständlich wie tragfähige Datenschutzkonzepte und faire Finanzierungsmodelle.

### **ZTG GmbH**

Universitätsstr. 142  
44799 Bochum  
Tel.: +49 (0) 234 9735170  
info@ztg-nrw.de  
www.ztg-nrw.de



## **Landeszentrum Gesundheit Nordrhein-Westfalen**

Das Landeszentrum Gesundheit Nordrhein-Westfalen (LZG.NRW) unterstützt als fachliche Leitstelle die Landesregierung und die Kommunen in gesundheitlichen Fragen.

Das LZG.NRW ist u.a. in der Gesundheitsförderung und der gesundheitsorientierten Gestaltung unserer Lebenswelten, der Kinder- und Jugendgesundheit sowie dem Schutz vor übertragbaren Krankheiten aktiv. Weitere Themenbereiche beinhalten die Analyse von Gesundheitsdaten, die Produkt- und Anwendungssicherheit von Arzneimitteln und die Verbesserung der gesundheitlichen Versorgungsstrukturen sowie die Förderung der nordrhein-westfälischen Gesundheitswirtschaft.

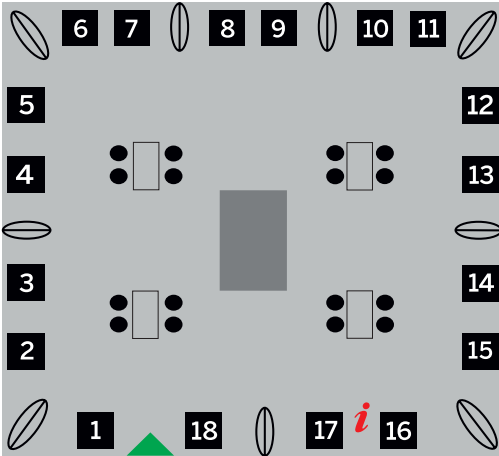
Die Unterstützung der nordrhein-westfälischen Gesundheitswirtschaft erfolgt in enger Kooperation mit den Landesgesellschaften NRW.Invest und NRW.International. Bei Anfragen zu Projekt- und Entwicklungsvorhaben wird auch auf die Netzwerke und regionalen Kenntnisse der sechs anerkannten Gesundheitswirtschaftsregionen des Landes zurückgegriffen.

### **Landeszentrum Gesundheit NRW**

Gesundheitscampus 10  
44801 Bochum  
Tel.: +49 (0) 234 915350  
Fax: +49 (0) 234 915351694  
poststelle@lzg.nrw.de  
www.lzg.nrw.de



## Landesgemeinschaftsstand Nordrhein-Westfalen



---

webPRAX – Healthy Projects GmbH	1
GerNe Digital!	2
MITSicherheit.NRW	3
I/E-Health NRW	4
Arzneimittelkonto NRW	5
ITZ Medicom GmbH & Co. KG	6
ITR Software GmbH	7
medulife GmbH	8
CGM ELVI - Elektronische Visite	9
G DATA Advanced Analytics GmbH	10
Tevaris GmbH	11
Deutsche Arzt AG – DAAG	12
IQUADRAT AG	13
XOTO Technology GmbH	14
Universität Siegen	15
ZTG Zentrum für Telematik und Telemedizin GmbH <i>i</i>	16
Landeszentrum Gesundheit NRW <i>i</i>	17
Hochschule Niederrhein	18

Landeszentrum Gesundheit  
Nordrhein-Westfalen

Gesundheitscampus 10  
44801 Bochum  
Telefon: 0234 91535-0  
Telefax: 0234 91535-1694  
poststelle@lzg.nrw.de  
www.lzg.nrw.de



ZTG Zentrum für Telematik und  
Telemedizin GmbH

Universitätsstraße 142  
44799 Bochum  
Telefon: 0234 973517-0  
Telefax: 0234 973517-30  
info@ztg-nrw.de  
www.ztg-nrw.de

