



**PROCITEC®**

HOUSE OF SIGNALS



# SIGNALVERARBEITUNG FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE.

PROCITEC entwickelt Technologien und Software für Signal-Monitoring und Signal-Analyse von drahtlosen Kommunikationssignalen.

Willkommen im HOUSE OF SIGNALS.



**go2signals**  
**DER FILM**

[www.procitec.de/unternehmen](http://www.procitec.de/unternehmen)



## **NACHRICHTENTECHNIK MIT HER(T)Z UND VERSTAND.**

Wenn es um Signal-Monitoring und Signal-Analyse geht, genügt es nicht, gut zu sein. Man muss es auch bleiben – denn die Kommunikationstechnik entwickelt sich rasant weiter. In gut 20 Jahren hat sich die PROCITEC GmbH zu einem weltweiten Branchenführer entwickelt. Unsere Kunden profitieren von innovativen technologischen Ansätzen, regelmäßigen Updates und dynamischer Produktentwicklung. Wir arbeiten leidenschaftlich daran, Ihnen das Beste zu liefern:

- Höchste Servicequalität, durch JOSCAR Register bestätigt
- Top-Qualitätsmanagement, nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert
- Praxistauglichkeit, verifiziert durch das Qualitätssiegel  
Software Made in Germany
- Effiziente Exportabwicklung dank europäischer AEO- und deutscher ZA-Bewilligung
- Exzellentes Netzwerk im Firmenverbund der PLATH Group

Entscheidend für unsere Qualität ist außerdem noch: die intensive Beziehung zu unseren Kunden. Wir erstellen Lösungen punktgenau für Ihre Anforderungen. Von Einzelplatzinstallationen bis hin zu komplexen Funkerfassungssystemen mit mehreren hundert Verarbeitungskanälen. Besonders wichtig: Wir sind auch dann noch für Sie da, wenn Sie unsere Produkte bereits nutzen. Mit Trainings, Updates und Unterstützung durch unsere Experten.

## **CUSTOMIZING – EINFACH MACHEN LASSEN.**

Gute Software muss nicht nur tadellos funktionieren, sondern für jeden Kunden maximal anwenderfreundlich sein. Ihre individuellen Anforderungen sind deshalb die Basis unserer Arbeit. Bevor wir eine Lösung für Sie konzipieren, befragen wir alle Beteiligten: die Nutzer zu Anwendungszweck, gewünschten Funktionalitäten und Leistungsdaten, die Beschaffer zu Termin und Qualität, die Nutzervertreter zu Mehrfachverwendbarkeit und Zukunftssicherheit, die Betreiber zu ihren Vorstellungen über Performance, Wartbarkeit und Migrationsfähigkeit. Wir hören genau zu, denken mit, und wenn wir verstanden haben, setzen wir um, immer in Zusammenarbeit mit Ihnen. Unsere intensiven Kundenbeziehungen haben tiefes Know-how, Systemverständnis und Integrationserfahrung in unser Team gebracht, die täglich wachsen. Wir können bis heute auf das Longlife-Expertenwissen mehrerer Gründungsingenieure zurückgreifen. Gleichzeitig haben wir auch junge Kollegen direkt aus den Hochschulen an Bord und halten eigene Vorlesungen – lebendige Kompetenz, von der unsere Kunden direkt profitieren. Nutzen Sie unsere Expertise, um Ihre Möglichkeiten voll auszuschöpfen!





## **WIR LIEBEN SIGNALE, EGAL IN WELCHER FORM.**

Unsere Kernkompetenz ist die Entwicklung von integrierten Softwareanwendungen für die Bereiche Communications Intelligence, Electronic Warfare und Spektrumüberwachung. Auf dieser Basis realisieren wir Signalverarbeitungslösungen als OEM-Komponenten für Systemintegratoren bis hin zu Standardprodukten für verschiedenste Anwendergruppen. Sie suchen Tools für die automatische Erkennung, Klassifizierung, Demodulation und Decodierung, manuelle Analyse sowie Monitoring von drahtloser Kommunikation? Wir bieten Ihnen Produkte und integrierbare Systemkomponenten für diese Anwendungsschwerpunkte.

## **SCHON IMMER INNOVATIV UND ZUKUNFTSSICHER.**

Von Anfang an ist es unser Ziel, hochwertige, innovative und zuverlässige Software zu entwickeln, die unseren Kunden einen echten Mehrwert bietet. So hat sich die PROCITEC GmbH in mehr als 20 Jahren zu einem weltweiten Branchenführer entwickelt und regelmäßig technologische Höhepunkte erreicht.

- 1999 Dipl.-Ing. (FH) Michael Brenk und die PLATH GmbH gründen die PROCITEC GmbH mit Geschäftssitz in Pforzheim
- 2000 Universelle Demodulator- und Analyseumgebung
- 2003 Automatische Verfahrenserkennung auf Basis des PROCITEC „Revolverprinzips“
- 2009 BCU Breitband-Klassifikationseinheit
- 2011 OFDM Demodulator-Werkzeugkasten und WLAN-Erfassungssystem
- 2015 Einführung der go2signals Produktlinie: go2MONITOR, go2DECODE, go2ANALYSE
- 2017 Bereitstellung der go2signals Produktlinie als systemunabhängige und leicht zu integrierende Kernfunktionalitäten für COMINT-Systeme
- 2018 Hopper Detection, 80 MHz Klassifikation ...
- 2021 Optimierung der go2signals Monitoring-Funktionalitäten zur Nutzung auf Low-SWaP-Endgeräten



## **WIR KÖNNEN NICHT ALLES. ABER ALLES ERMÖGLICHEN.**

Wir sind die Experten rund um das Thema Signalverarbeitung. Unsere Software deckt einen breiten Einsatzbereich ab, es gibt sie auch als Backend-/OEM-Komponente, und wir erfüllen in unserem Kompetenzbereich nahezu jede Kundenanforderung.

Doch auch in benachbarten Bereichen können wir Ihnen weiterhelfen: Dafür arbeiten wir mit Instituten oder unseren Partnern aus der PLATH Group zusammen – und ermöglichen Ihnen Zugriff auf weltweite Dienstleistungen.

PROCITEC ist seit 1999 Mitglied der PLATH Group. Die PLATH Group ist eine familiengeführte Unternehmensgruppe mit Hauptsitz in Hamburg. Sie beliefert den Markt mit Produkten, Systemen und Dienstleistungen für die datenbasierte Krisenfrüherkennung.

Mehr Informationen finden Sie unter [www.plathgroup.com](http://www.plathgroup.com)



**WIR HÖREN ZU. WIR DENKEN MIT.  
UND WENN WIR VERSTANDEN  
HABEN, SETZEN WIR UM.**

# PROCITEC®

HOUSE OF SIGNALS

## PROCITEC GmbH

Rastatter Straße 41  
75179 Pforzheim  
Germany

Phone +49 7231 155 61-0  
Fax +49 7231 155 61-11  
sales@procitec.com  
www.go2signals.de / www.procitec.com



**Management System**

ISO 9001:2015

