

**blu e**  
**networks**

*Netzwerke aus Leidenschaft*

*Ihr Partner für  
Netzwerklösungen  
und IT-Sicherheit*

*von der Beratung bis hin zum Betrieb*

**YplayY**

**HessenKom**  
Ihr Internetspezialist

**LIV**  
Lokalisieren Informieren Visualisieren

## Liebe Leserinnen und Leser,

es freut mich, dass Sie sich für die blue networks Gruppe interessieren. Auf den kommenden Seiten stellen wir Ihnen die Produkte und Lösungen unserer Gruppe vor. Seit dem Jahr 2002 wachsen wir konstant und bleiben unserer Spezialisierung auf Netzwerklösungen treu.

Unser Ziel ist eine hohe Kundenzufriedenheit und eine langfristige Kundenbindung durch Top-Qualität. Dieses Ziel erreichen wir durch unsere Spezialisierung auf den Bereich Netzwerklösungen und durch unsere motivierten und qualifizierten Mitarbeitenden und Partner. Durch den Einsatz und die Ideen unserer Mitarbeitenden ist das heute bestehende Unternehmen entstanden.

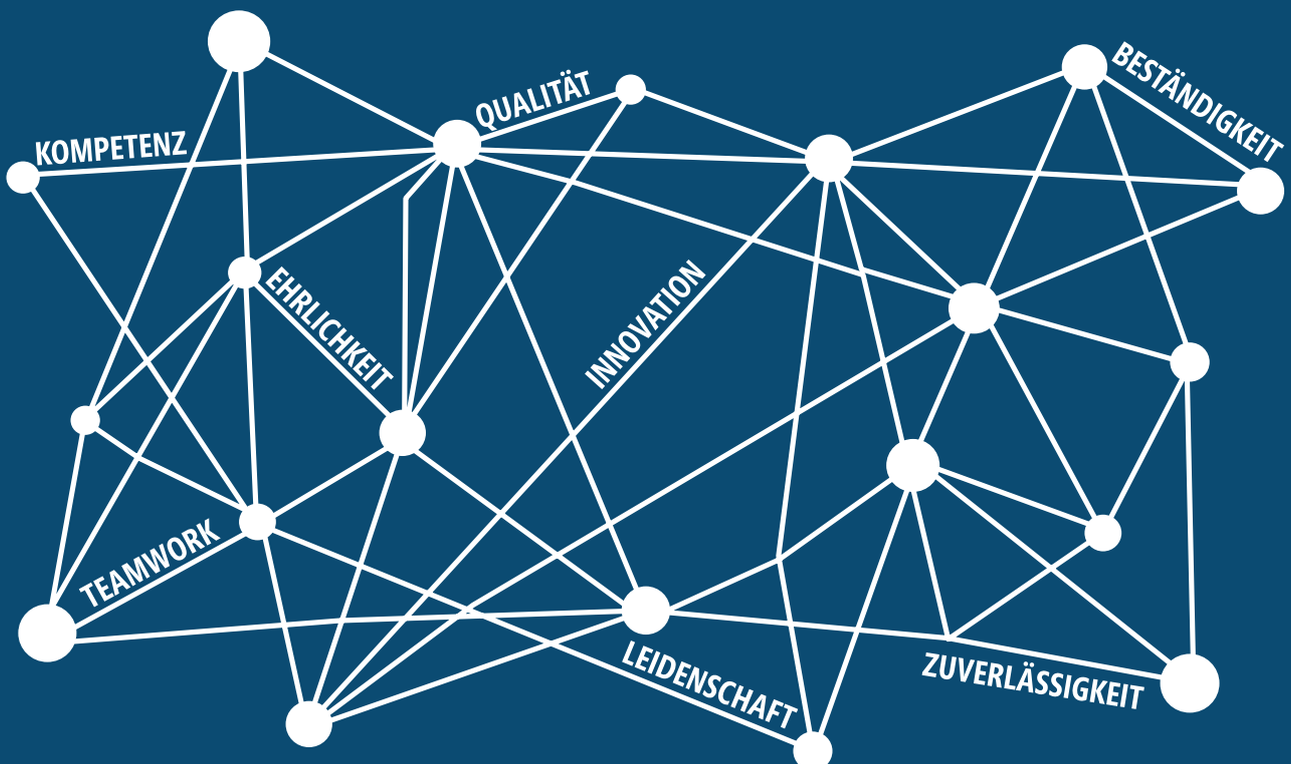
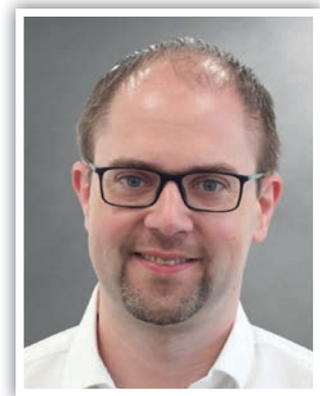
Wir freuen uns darauf, Sie mit unseren Leistungen zu unterstützen und zu überzeugen.

Lassen Sie uns gemeinsam Ihr Netzwerk der Zukunft bauen.

Mit freundlichen Grüßen



Peer Kohlstetter, Geschäftsführer



# Inhaltsverzeichnis

|   |       |
|---|-------|
| Editorial.....                              | 1     |
| Inhaltsverzeichnis .....                    | 2     |
| Gruppenvorstellung .....                    | 3     |
| blue networks – HessenKom – Yplay – LIV tec |       |
| Unser Dienstleistungsspektrum .....         | 4-5   |
| Lösungen im Netzwerkbereich .....           | 6-7   |
| IPv4 Adressen .....                         | 8-9   |
| Support Services .....                      | 10-11 |
| Professional Services .....                 | 12-13 |
| Managed Services .....                      | 14-15 |
| HessenKom .....                             | 16-17 |
| Yplay .....                                 | 18-19 |
| LIV tec .....                               | 20-21 |
| Unsere Partner .....                        | 22-23 |
| Anfahrt .....                               | 24    |
| Impressum .....                             | 25    |

# Die blue networks Gruppe

## blue networks GmbH

blue networks ist der passende Ansprechpartner, wenn es darum geht, Ihr Firmennetzwerk neu zu planen, den stetig wachsenden Anforderungen anzupassen und zu betreiben.

blue networks ist im Bereich der Netzwerk- und Security Infrastrukturen auf Dienstleistungen spezialisiert. Hier helfen wir Ihnen mit Experten die Herausforderungen der IT Verfügbarkeit, IT-Performance, IT-Sicherheit in den Griff zu bekommen und langfristig zu sichern. Wir analysieren, planen und beraten, wir konfigurieren und integrieren, wir überwachen, managen und betreiben Netzwerke bis hin zum Managed Service, damit Sie Ihre Ressourcen optimieren können.

Wir bieten unserer Leistung für IT-Netzwerke und Produktionsnetze, darüber hinaus im besonderen Maße auch für Service Provider Netze.



## HessenKom GmbH & Co. KG

Die Firma HessenKom GmbH & Co. KG ist der Internet Service Provider der blue networks Unternehmensgruppe. HessenKom bietet nahezu flächendeckend Standleitungen auf Glasfaserbasis an; IPSec VPN und MPLS sind zusätzliche Optionen für diese Produkte.

Individuelle Angebote werden im Bereich Anbindung, Housing erstellt. HessenKom ist der Spezialist für Provider und Ethernet-Lösungen. Mittels eines eigenen IP Backbone, drei unabhängigen Rechenzentren in Frankfurt am Main und weiteren PoPs (Point of Presence) in Deutschland garantiert HessenKom Geschäftskunden schnelle, sichere und hochverfügbare Internet- und Datenverbindungen.



## Yplay Germany GmbH

Yplay vermarktet Multimedia-Lösungen der nächsten Generation. Überall da, wo keine eigene Netzwerkinfrastruktur errichtet wird, schließen wir Kooperationen mit regionalen Kommunen, Betreibern sowie Wohnungsgesellschaften und realisieren den Ausbau von Glasfaser FTTH/FTTB- und VDSL-Vectoring-Techniken, die als Open Access-Lösungen diskriminierungsfrei sind.

Mit unserem eigenen Data-Center in Frankfurt, einer eigenen IP-basierten Netzwerk-Infrastruktur für Internet, IP-Telefonie und IP-TV sowie einer Verwaltungsplattform für Kundenadministration, sind wir in der Lage, individuell und unmittelbar auf lokale Anforderungen zu reagieren.



## LIV tec GmbH

Der Schwerpunkt der LIV tec GmbH ist die Entwicklung und Vermarktung von Positionierungslösungen im Bereich der Arbeitssicherheit. Unsere Personen-Notignal-Anlage steht wie der Name des Unternehmens für Lokalisieren, Informieren und Visualisieren als ganzheitliche Positionierungslösung. Eine wichtige Technologie in den LIV tec Projekten ist die WLAN-Lokalisierung zur effektiven Indoor-Ortung. Mit der LIV-Integrationsplattform werden andere Technologien wie z. B. GPS, Bluetooth oder RFID integriert und kombinieren somit kundenspezifische Anforderungen für Outdoor- und Indoor-Positionierungen.



Ihr Partner für Netzwerklösungen und IT-Sicherheit –  
von der Beratung bis hin zum Betrieb.



### Lösungen

Moderne Netzarchitekturen müssen neue Anforderungen abbilden können, skalierbar aufgebaut sein und den betrieblichen Bedingungen entsprechen. Profitieren Sie von unserer Expertise in den Bereichen LAN/WAN, WLAN, Breitband-Infrastrukturen und Security.

### Professional Service

Herstellerunabhängig analysieren wir mit Ihnen Ihren Bedarf, definieren Projektziele, steuern, koordinieren und unterstützen den gesamten Integrationsprozess von der Planung bis zur Umsetzung. Wir betreuen Sie bei all Ihren Fragen umfassend rund um Ihr Unternehmensnetzwerk.

### Network Services

Wir setzen auf eine gute Erreichbarkeit, kurze Reaktionszeiten und sind dabei auf Wunsch an 365 Tagen im Jahr für Sie erreichbar.

### Managed Services

blue networks bietet umfassende Leistungen im Bereich von IT- Netzwerkdiensten um Ihre eigene IT zu entlasten.

### Carrier Lösungen

blue networks bietet maßgeschneiderte Lösungen im Bereich Carrier-Lösungen, indem sie zuverlässige Netzwerkdienste und innovative Lösungen bereitstellt. Mit einem starken Fokus auf Skalierbarkeit und Sicherheit ermöglicht blue networks seinen Kunden, ihre Infrastruktur effizient zu optimieren. Durch erstklassigen Support und modernste Technologie trägt blue networks zur nahtlosen Vernetzung und zum Wachstum von Unternehmen bei.



## Auszug aus dem Dienstleistungsspektrum:

- Wireless LAN, LAN, WAN
- Netzwerk-Security
- Consulting
- Engineering und Implementation
- Projektkoordination
- 1st Level Support
- Carrier Netze
- IPv4 | IPv6
- Network as a Service
- Zertifizierungen und Standards

Moderne Netzarchitekturen müssen neue Anforderungen abbilden können, skalierbar aufgebaut sein und den betrieblichen Bedingungen entsprechen.

Profitieren Sie von unserer Expertise.

## *Innovative und sichere Lösungen im Netzwerkbereich*

### LAN / WLAN

Egal ob Sie ein Campus- oder auch Fabric-Netz betreiben oder betreiben wollen, wir erstellen für Sie Ihr individuelles Konzept und sorgen mit einem speziell entwickelten Monitoring dafür, dass Sie im Zweifelsfall über Ausfälle alarmiert werden.

### WLAN

Ob für Endgeräte in Ihrer Geschäfts-WLAN-Umgebung, ein Gastzugang für Ihre Besucher oder auch Richtfunkverbindungen zum Verbinden von Gebäuden, eine gute WLAN-Lösung beginnt mit der professionellen Planung und hier beraten wir Sie gerne.

### Security

Eine moderne Kommunikation bringt viele neue Möglichkeiten, aber auch Risiken mit sich. Schützen Sie Ihr Unternehmen vor Cyberangriffen und Gefahren. Wir legen mit Ihnen geeignete Sicherheitsstufen fest, begleiten Sie Schritt für Schritt hin zu einer modernen Sicherheitsstrategie und verbessern gleichzeitig Ihre Geschäftsprozesse.

### IPv4 / IPv6

blue networks berät seit Jahren ISPs beim Betrieb ihrer IPv4 Infrastruktur und beim Aufbau der neuen IPv6 Infrastruktur und unterstützt ISPs in ganz Europa. Als Makler und Berater bringt blue networks Käufer und Verkäufer von IP Adressen zusammen. Wir begleiten Sie Schritt für Schritt hin zu einer modernen Sicherheitsstrategie und verbessern gleichzeitig Ihre Geschäftsprozesse.

## Auszug aus dem Dienstleistungsspektrum:

- Analyse und Auswertung von Netzwerkinfrastrukturen
- Design und Planung neuer Netzwerk- und Security-Lösungen
- Routing und Security Konzepte
- IPv4 und IPv6 Konzepte
- Unterstützung und Planung in Rollout-Projekten
- Erarbeitung von Migrationskonzepten
- Durchführung von Migrationen
- Begleitung und Bewertung von Ausschreibungen
- Projektleitung mit Netzwerk Know-how
- Betrieb und Tagesgeschäft
- Operations in 1st, 2nd and 3rd Level (NOC)

Als erstes deutsches Unternehmen ist blue networks auf der Webseite der RIPE als IPv4 Broker gelistet. Alle Beratungen folgen den RIPE-Richtlinien. blue networks steht in engem Kontakt mit der RIPE und anderen Organisationen.

## IPv4 Adressen | IPv4 Transfer

Seit dem 14. September 2012 sind die IPv4 Adressen in Europa weitgehend aufgebraucht. Die RIPE vergibt IP Adressen aus dem letzten ihr zur Verfügung stehenden Netz. Es werden keine IPv4 Adressen mehr bereitgestellt. Jeder Provider erhält für seine zukünftigen Bedürfnisse noch 1024 IPs. Viele ISPs und Firmen werden aber in den kommenden Jahren für ihr Wachstum und ihre Kunden deutlich mehr IPs benötigen. Für diese ISPs und Firmen gibt es aktuell die Möglichkeit, gegen eine Gebühr IPv4 Adressen zu transferieren.

blue networks ist auf die Beratung von ISPs und Enterprise-Unternehmen spezialisiert.

Das blue networks Team berät seit Jahren ISPs beim Betrieb ihrer IPv4 Infrastruktur und beim Aufbau der neuen IPv6 Infrastruktur und unterstützt ISPs in ganz Europa. Als Makler und Berater bringt blue networks Käufer und Verkäufer von IP Adressen zusammen. In den letzten Jahren hat das blue networks Team eine Datenbank aus Käufern und Verkäufern aufgebaut und kann dadurch für beide Seiten passende Transfers anbieten und sowohl kleine als auch große ISPs rund um das Thema IPv4-Transfer beraten.





## Unsere Leistungen:

- Beratung rund um das Thema IPv4 Transfer
- Vorschlagsentwürfe zu technologischen Lösungen wie IPv6, CGN (Carrier-Grade-NAT), NAT64 und anderen Technologien
- Mithilfe bei der Suche nach passenden IPv4 Adressen und Vermittlung von IPv4 Adressen
- Unterstützung beim Verkauf von IPv4 Adressen
- Beratung bei Einkauf und Verkauf von kleinen bis zu großen IP Ranges
- Verträge zur Durchführung eines IPv4 Transfers
- individuelle Rechtsberatung und Anpassung der Verträge
- Bereitstellen eines Treuhandkontos durch unseren deutschen Treuhänder

Von der Überwachung über Fehlerbeseitigung und notwendige technische Anpassungen bis hin zu einem vollständigen Netzwerkbetrieb.

blue networks Support Services unterstützen Sie je nach Wunsch und Anforderung über den gesamten Lifecycle.

## *Support Services*

### blueCare 9x5 und 24x7 Support

Um im Falle eines Netzwerkproblems oder eines Fehlers schnell wieder ein funktionstüchtiges Netzwerk zu haben, ist es wichtig, über einen passenden Servicevertrag mit vereinbarten Leistungen und Service-Level Agreements (SLA) für Ihre Netzwerkgeräte zu verfügen.

Über einen Servicevertrag sichern Sie sich auch den Zugriff auf Netzwerk-Spezialisten, die Sie auch bei anderen Themen rund um Ihr Netzwerk unterstützen. blue networks bietet Ihnen blueCare Support Services zu attraktiven Konditionen.

### Netzwerkbetrieb 24/7

Fokussieren Sie sich auf Ihre Kernkompetenzen und überlassen Sie den Netzwerkbetrieb den Spezialisten von blue networks. Diese sorgen für eine hohe Verfügbarkeit und kümmern sich kompetent um alle Aufgaben im Netzwerkbetrieb.



## Unsere Leistungen:

- 1st und 2nd Level Support
- Durchführen von Konfigurationsänderungen
- Monitoring und Event Management
- Incident Management
- Problem Management
- Change Management
- Patch Management
- Release Management
- Lifecycle Management
- Service Request Management

Herstellerunabhängig analysieren wir mit Ihnen Ihren Bedarf, definieren gemeinsame Projektziele, steuern, koordinieren und unterstützen den gesamten Integrationsprozess von der Planung bis zur Umsetzung.

## *Professional Services*

Profitieren Sie von unserer erfolgreichen Expertise für Carrier- und Enterprise-Infrastrukturen. Wir unterstützen Sie bei der Integration innovativer Technologien wie WAN-VPNs, SDN/SD-WAN sowie Network Automation und helfen Ihnen dadurch Fehlinvestitionen zu vermeiden.

### Planung und Implementierung – Entwicklung von High- und Low-Level-Design-Konzepten

Wir planen mit Ihnen den Aufbau der komplexen Netzwerk-Infrastruktur und erstellen mit Ihnen High- und Low-Level-Design-Konzepte. Wir unterstützen bei Netzwerkoptimierungen- und erweiterungen, führen technische Analysen durch und erbringen den Nachweis der Machbarkeit einer Lösung.

### Technical Consulting / Beratung für Design und Implementierung

Wir ermitteln Ihre Anforderungen, begleiten Sie bei der Implementierung spezifischer Lösungen und beraten oder unterstützen Sie mit detailliertem Expertenwissen gerne bei Trainings oder der Durchführung von Anwenderschulungen.

### Onsite Support

Unsere Network-Consultants agieren als Teil Ihres Projektteams, übernehmen Teilaufgaben und erarbeiten selbstständig für Sie Lösungen im Tages- oder Projektgeschäft.

### Projekt Koordination

Von der Anforderungsermittlung sowie Ressourcenplanung über die Projektsteuerung und das Projektcontrolling. Wir legen mit Ihnen alle organisatorischen Anforderungen fest und übernehmen auf Wunsch auch die gesamte Koordination.



## Unsere Leistungen:

- Technical Consulting
- Engineering und Implementation
- Onsite Support
- Projekt Koordination
- Design und Planung neuer Netzwerk-und Security-Lösungen
- Routing und Security Konzepte
- IPv4 und IPv6 Konzepte
- Unterstützung und Planung in Rollout-Projekten
- Erarbeitung von Migrationskonzepten und Durchführung von Migrationen
- Begleitung und Bewertung von Ausschreibungen mit verschiedenen Providern und Lieferanten

Managed Services müssen einen klaren Mehrwert und konkreten geschäftlichen Nutzen für Ihr Unternehmen bringen, egal ob Kosten, Organisation, Strategie, Personal, IT oder Servicequalität.

## *Managed Services*

Managed Services müssen einen klaren Mehrwert und konkreten geschäftlichen Nutzen für Ihr Unternehmen bringen, egal ob Kosten, Organisation, Strategie, Personal, IT oder Servicequalität. Das ist unser Anspruch.

### Network as a Service - komplette Netzwerk Leistungspakete

- ▶ Transparente Darstellung der Nutzung
- ▶ Flexibilität und hohe Skalierbarkeit
- ▶ Vergütung nach Aufwand
- ▶ Geringe oder keine Investitionen

### Managed Network Infrastructure

- ▶ Selektive Leistungen in Rahmen des IT Service Managements (ITSM) unter Nutzung der blue networks Service Infrastruktur und Netzwerk Kompetenzen
- ▶ Unternehmensspezifische Service Level Agreements, die den Anforderungen Ihres Unternehmens angepasst werden
- ▶ Standardisierung von sich wiederholenden Prozessen für höhere Effizienz
- ▶ Kontinuierliche Verbesserung von Prozessen und Leistungen
- ▶ Reduktion von Kosten über die Zeit
- ▶ Erhöhung der Verfügbarkeit und Qualität des Netzwerkes
- ▶ Skalierbarkeit bei Projekten (Höhere Verfügbarkeit eigener, seltener Ressourcen und Mitarbeiter)



## Unser Managed Service bedeutet für Sie:

- Transparente Darstellung der Nutzung
- Flexibilität und hohe Skalierbarkeit
- Vergütung nach Aufwand
- Geringe oder keine Investitionen

HessenKom ist der Partner für kleine bis mittelständische Unternehmen, wenn es um professionelle Dienste für Internet und Rechenzentrumsdienstleistungen geht. HessenKom verfügt über eine hochleistungsfähige Infrastruktur, die zuverlässige Services und Lösungen bietet.



HessenKom verfügt in Frankfurt am Main über einen eigenen Dark-Fiber-Ring, der die Rechenzentren (RZ) InterXion, Equinix und Telehouse untereinander verbindet. Somit ist das Netz voll redundant. Ein weiterer PoP (Point of Presence) befindet sich in Berlin. In diesen Rechenzentren managt die HessenKom verschiedene Peerings mit namhaften Carriern zur Bereitstellung von Internetanbindungen auf Basis verschiedenster Technologien für Geschäftskunden in ganz Deutschland und Europa.

#### Layer2 RZ-City-Ring in Frankfurt

Die HessenKom betreibt zwischen mehreren Rechenzentren in Frankfurt einen eigenen Dark-Fiber-Ring. Dieser Ring ermöglicht Bandbreiten von über 100 GBit/s zwischen den einzelnen Standorten des Rings.

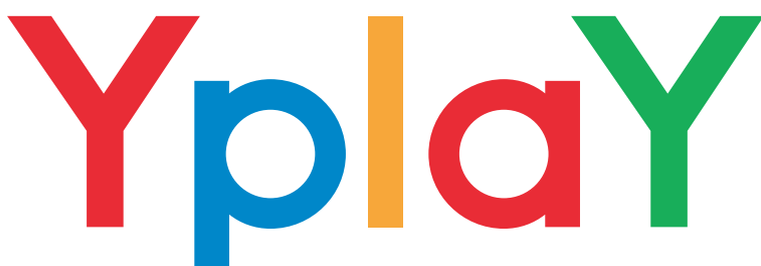




## Unsere Leistungen:

- Layer 2 Transport zwischen Rechenzentren
- Vorleistungen für Carrier  
(IP-Upstream, Standleitungen, Anti-DDoS Lösungen, ...)

## Yplay vermarktet Multimedia-Lösungen der nächsten Generation.



Überall da, wo keine eigene Netzwerkinfrastruktur errichtet wird, schließen wir Kooperationen mit regionalen Kommunen, Betreibern sowie Wohnungsgesellschaften und realisieren den Ausbau von Glasfaser FTTH/FTTB- und VDSL-Vectoring-Techniken, die als Open Access-Lösungen diskriminierungsfrei sind.

Mit einem eigenen Data-Center in Frankfurt, einer eigenen IP-basierten Netzwerk-Infrastruktur für Internet, IP-Telefonie und IP-TV sowie einer Verwaltungsplattform für Kundenadministration, sind wir in der Lage, individuell und unmittelbar auf lokale Anforderungen zu reagieren.

### Historie

- 2014 Gründung
- 2015 Startschuss Breitbandnetz (FTTC) in Altenstadt
- 2016 Startschuss Breitbandnetz (FTTC) in Niddatal und Beginn der Kooperation mit den Kreiswerken Main-Kinzig
- 2017 Startschuss Breitbandnetz (FTTC) Ronneburg-Neuwiedermuß
- 2020 Übernahme in die blue-networks-Firmengruppe mit Sitz in Altenstadt und Start des Glasfaserausbau (FTTH) in Altenstadt-Enzheim
- 2021 Beginn der Kooperationen und Vermarktungen für den Glasfaserausbau (FTTH) mit weiteren Kommunen in der Wetterau
- 2021 Beginn der Vermarktungen für den Glasfaserausbau (FTTH) im Main-Kinzig-Kreis
- 2023 Beginn der Vermarktungen für den Glasfaserausbau (FTTH) im Landkreis Gießen



## Portfolio

- Tarife für Privat- und Geschäftskunden
- Bandbreiten bis zu 1.000 Mbit/s
- Symmetrische Bandbreiten
- Open-Access
- IPTV



Der Schwerpunkt der LIV tec GmbH ist die Entwicklung und Vermarktung von Positionierungslösungen für Anwendungen wie Personen-Notsignal-Anlagen oder die Bereitstellung von dedizierten Informationen für Besucher von Museen, Flughäfen, Messen, etc.



LIV steht für Lokalisieren, Informieren und Visualisieren als ganzheitliche Positionierungslösung. Eine wichtige Technologie in unseren Projekten ist die WLAN-Lokalisierung zur effektiven Indoor-Ortung.

Mit unserer LIV-Integrationsplattform werden andere Technologien wie z.B. GPS, Bluetooth oder RFID integriert und kombinieren somit kundenspezifische Anforderungen für die Outdoor- und Indoor-Ortung.

Die Planung und Realisierung der Projekte werden in enger Zusammenarbeit mit dem zuständigen Sicherheitsbeauftragten durch unser Team ausgeführt.

Für den Betrieb der Positionierungslösung bieten wir gestaffelte Service-Pakete von einer Standardwartung bis zum kompletten Betrieb an.

Die LIV PNA ist DGUV zertifiziert (GS-Zertifikat: ET 18039) und derzeit europaweit die einzigste zertifizierte Überwachungsanlage auf WLAN-Basis für gefährliche Alleinarbeiten.

#### LIV Personen Notsignal-Anlage (PNA)

Die PNA der LIV Produktfamilie dient zum Schutz von Mitarbeitenden bei Alleinarbeit. Durch einen aktiven Hilferuf, aber auch durch Auswerten von Sensorik bei kritischen Situationen ist das mobile PNA Endgerät in der Lage, einen Alarm abzusetzen und diesen nach definierten Regeln zu kommunizieren. Durch die WLAN-Infrastruktur ist es zudem möglich, das alarmlösende Endgerät auch innerhalb von Gebäuden zu lokalisieren.

Durch die Kombination aus modernen Endgeräten mit Alarm und Telefonfunktion und die Nutzung von WLAN und Mobilfunknetzen zur Alarmübertragung und Ortung bietet die LIV PNA eine sehr flexible Lösung für Alleinarbeitsplätze in Industrie und großen Unternehmen. Hierdurch ist Alleinarbeiterschutz in großen Umgebungen möglich.



## Funktionen der LIV PNA im Überblick

- Kommunikation per WLAN / GSM
- Ortungsmöglichkeiten per WLAN, BLE, GPS
- Alarmierungswege über eigene Weboberfläche (PNZ), automatischer Rufaufbau, E-Mail, SMS
- Anbindung an Leitstellendienstleister
- willensabhängiger / willensunabhängiger Alarme
- Support und Service aus einer Hand



# Unsere Partner



Internet **Innovation** LAN  
**Qualität** WLAN IPv4 Switching  
E-Mail Security **Zuverlässigkeit**  
**Ehrlichkeit** FTTH Firewalls VDSL  
VoIP Ethernet **Kompetenz** HTTP WAN  
**Beständigkeit** Routing



Integrator



blue networks GmbH  
Die Weidenbach 6  
63674 Altenstadt

## So finden Sie uns

Von der A45 kommend verlassen Sie die Autobahn an der Ausfahrt Altenstadt und fahren in Richtung Büdingen.

Anschließend nehmen Sie die erste Straße links nach Lindheim, danach die erste Straße rechts.

Fahren Sie nun bis ans Ende der Straße.

Parkmöglichkeiten finden Sie vor unserem Bürogebäude.



# Impressum

## **blue networks GmbH**

Die Weidenbach 6    Telefon: +49 (0) 6047 98 77 10    E-Mail: [info@blue-networks.de](mailto:info@blue-networks.de)  
63674 Altenstadt    Telefax: +49 (0) 6047 98 77 19    Internet: [www.blue-networks.de](http://www.blue-networks.de)

Vertretungsberechtigter Geschäftsführer: Peer Kohlstetter  
Registergericht: Amtsgericht Friedberg  
Registernummer: HRB 9486

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer gemäß § 27 a Umsatzsteuergesetz:  
DE 226 535 686

Inhaltlich Verantwortlicher gemäß § 10 Absatz 3 MDStV:  
Peer Kohlstetter (Anschrift wie oben)

Version: 200|22025

## Hinweise zur Haftung:

Alle Informationen, die Sie in der blue networks Imagebroschüre finden, wurden mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt. Wir bitten um Ihr Verständnis, dass wir dennoch für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Informationen keine Gewähr übernehmen können. Trotz sorgfältiger inhaltlicher Kontrolle übernehmen wir ferner keine Haftung für die Inhalte externer Links. Für den Inhalt der verlinkten Seiten sind ausschließlich deren Betreiber verantwortlich.



blue networks GmbH  
Die Weidenbach 6 | 63674 Altenstadt

Telefon: +49 (0) 6047 9877 10  
Telefax: +49 (0) 6047 9877 19

E-Mail: [info@blue-networks.de](mailto:info@blue-networks.de)  
Internet: [www.blue-networks.de](http://www.blue-networks.de)