



# RFID-Portfolio

Mehr Transformation. Keine Komplikationen.





## Das ganze Potenzial – wie versprochen

Zwar wirkte RAIN-RFID sehr attraktiv, jedoch war es nicht immer praktikabel. Zuverlässiges Identifizieren und Lokalisieren mit RFID ist nun möglich – die langersehnten Geräte sind da. Robuste Vorteile ohne Ärger.

Profitieren Sie von der jahrzehntelangen Erfahrung und Kompetenz von Zebra bei Design und Softwareentwicklung und erzielen Sie maximale RFID-Effizienz mit Lösungen aus einer Hand. Zebra unterscheidet sich von anderen Anbietern durch sein umfangreiches Portfolio an praxiserprobten RFID-Geräten, die beispiellose Genauigkeit und Interoperabilität ermöglichen. Indem Sie alles miteinander vernetzen, schaffen Sie eine Plattform, die jedes System, jedes Gerät, jedes ID-Tag und jede Arbeitskraft aufwertet.

Sie übernehmen die Führung, doch Sie sind nicht allein. Mit einem Support-Netzwerk und Partnern, auf die Sie zählen können, ist der Weg nach vorn für Sie frei.



# Kompromisslose Leistung in jeder Umgebung

**Schluss mit der Suche nach Beständen und Assets.** Mit RFID-Lösungen von Zebra wissen Sie jederzeit, wo geschäftskritische Objekte sich befinden – seien es Waren in Filialen, Arzneimittel in Krankenhäusern oder Artikel beim Wareneingang und -ausgang in Lagern. RFID-Lösungen von Zebra sind für Ihre Umgebung, Anwendung und Anforderungen entwickelt und steigern die Effektivität.



## Einzelhandel und Gastgewerbe

Zufriedene Kunden kommen gern wieder.

- Bestandsverwaltung auf Artekelebene
- Bestandsauffüllung
- Omni-Channel-Abwicklung
- Point-of-Sale
- Interaktive Umkleidekabinen
- Verlustprävention
- Kundenerlebnis
- Markenauthentifizierung



## Transport und Logistik

Lückenloser Service bis zum letzten Kilometer

- Mitarbeitersicherheit
- Flottenmanagement
- Bestandsverwaltung
- Lieferkettenmanagement
- Bestandsverfolgung
- Sortierung/Handhabung/Servicequalität
- Mobile Disposition
- Terminalbetrieb
- Hafen- und Yard-Management
- Flugplatz-Services
- Kühlkette



## Lager

Bestandsverwaltung über die gesamte Lieferkette hinweg

- Lager- und Yard-Management
- Kommissionierung und Auslagerung
- EDI-Transaktionen
- RFID-gestützte Gabelstapler



## Fertigung

Produktivitätssteigerung vom Werk zum Endprodukt

- Materialwirtschaft
- Bestandstransparenz auf Artekelebene
- Unfertige Erzeugnisse
- Fahrzeug- und Yard-Management
- Bestandsauslastung/-verfolgung und -analyse
- Lieferungsprüfung
- Lieferkettenverfolgung/-management
- Mobile DSD-Buchhaltung/Außendienst
- Bestellabwicklung/Bestandsauffüllung
- Werkzeugverfolgung
- Diebstahlprävention

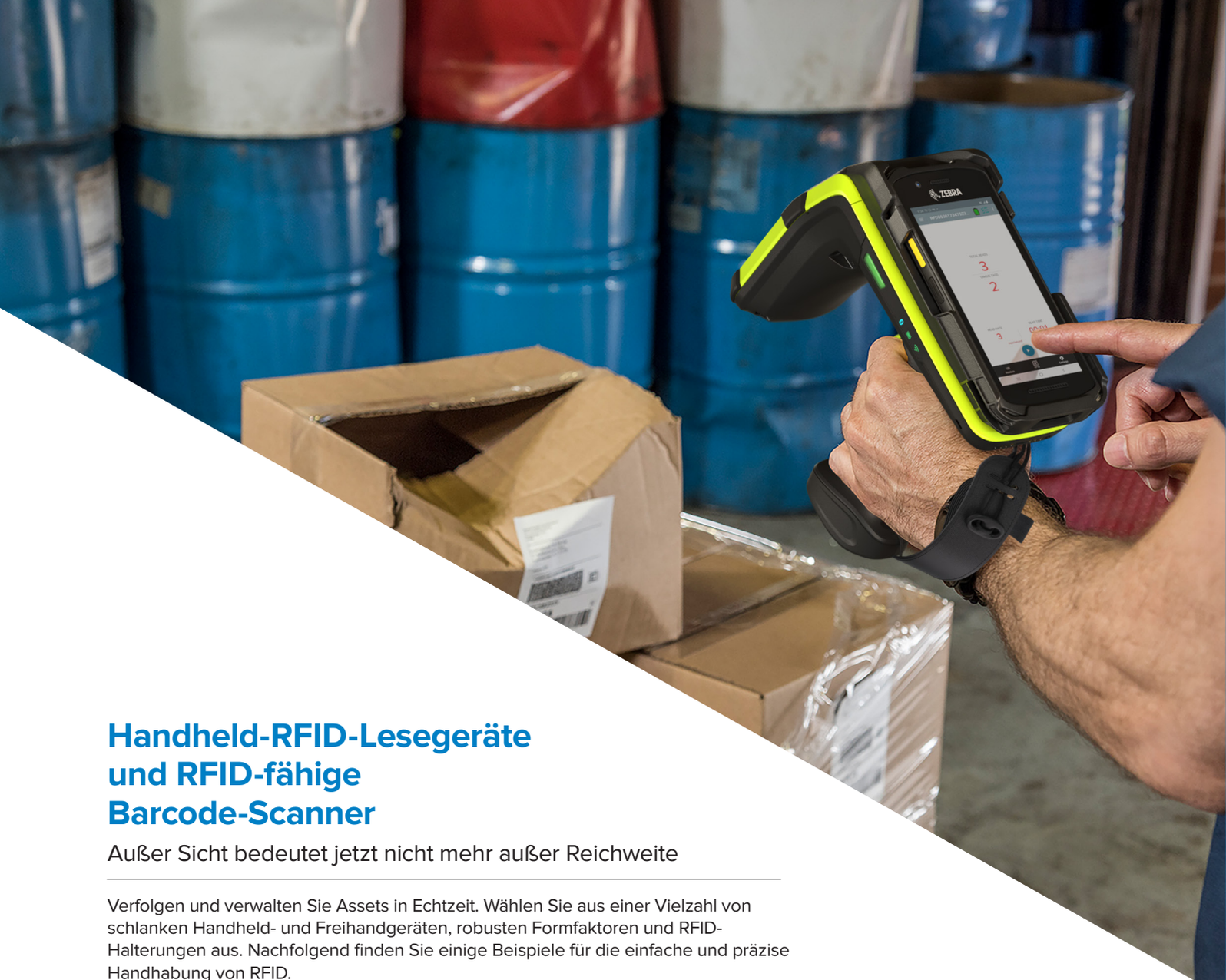


## Gesundheitswesen

Höhere Patientensicherheit von der Aufnahme bis zur Entlassung

- Geräte-/Asset-Verfolgung
- Bestandstransparenz auf Artekelebene
- Lieferkettenmanagement
- Patienten-/Personenüberwachung
- Mitarbeiterauslastung
- Dokumenten-/Datenmanagement
- IT-Asset-Verfolgung
- Probenverfolgung





## Handheld-RFID-Lesegeräte und RFID-fähige Barcode-Scanner

Außer Sicht bedeutet jetzt nicht mehr außer Reichweite

Verfolgen und verwalten Sie Assets in Echtzeit. Wählen Sie aus einer Vielzahl von schlanken Handheld- und Freihandgeräten, robusten Formfaktoren und RFID-Halterungen aus. Nachfolgend finden Sie einige Beispiele für die einfache und präzise Handhabung von RFID.



### RFD40 RFID-Standardhalterung

Zukunftssichere RFID-Agilität

Arbeiten Sie effizienter. Branchenführende Lesegeschwindigkeiten und -reichweiten sowie eine erhöhte Akkukapazität optimieren periodische Inventuren. Vor allem aber kann die Halterung mit aktuellen und zukünftigen mobilen Computern von Zebra eingesetzt werden, was für höchste Zukunftssicherheit sorgt.



### RFID-Halterungen RFD40 Premium und Premium Plus

Mitarbeiter befähigen mit Konnektivität der nächsten Generation

Die UHF-RFID-Halterungen RFD40 Premium und Premium Plus bieten die gleichen herausragenden Funktionen wie das Standardmodell sowie bessere Unterstützung von Drittanbieter-Smartphones dank 1D/2D-Barcode-Imager\*, Bluetooth und NFC. Das integrierte WLAN ermöglicht die drahtlose Geräteverwaltung.

\* Nur Premium Plus



### RFD90 extrem robuste UHF-RFID-Halterung

Langlebig. Vielseitig. Zukunftssicher.

Verarbeiten Sie deutlich größere Volumen bei höheren Geschwindigkeiten mit diesen extrem robusten Halterungen, die in den schwierigsten Umgebungen branchenbeste Leseraten und -reichweiten bieten. Stellen Sie direkt oder drahtlos eine Verbindung zu mobilen Computern von Zebra und Drittanbieter-Smartphones her. Die integrierte Wi-Fi 6-Unterstützung ermöglicht eine einfache drahtlose Geräteverwaltung.



## MC3330 integrierte UHF-RFID-Handhelds

Für halbindustrielle Umgebungen

Setzen Sie neue Maßstäbe hinsichtlich Komfort, Geschwindigkeit, Benutzerfreundlichkeit und Genauigkeit bei Ihren RFID-Anwendungen. Überragende RFID-Lesepower und Empfängerempfindlichkeit ermöglichen eine schnelle und präzise Erfassung selbst anspruchsvollster RFID-Tags. Mit dem großen Touchscreen und der physischen Tastatur sowie dem geringen Gewicht und der optimalen Ergonomie ist für maximale Betriebszeit gesorgt.



## DS9908R RFID-Scanner

RFID-Funktionalität für Kassen und Labore

Schließen Sie den Kreislauf der Lieferkette. Scannen Sie mit RFID gekennzeichnete Waren an der Kasse, um die Echtzeit-Bestandsverfolgung zu ermöglichen, oder RFID-Tags an Labor-Assets und -proben für ein verbessertes Labormanagement. Der DS9908R ist ein Handheld-/Freihand-Hybrid-Scanner, der das beste Barcode-Scannen mit RFID-Lesefähigkeiten auf einer einzelnen Plattform bietet.

### Handheld-RFID-Lesegeräte und RFID-fähige Barcode-Scanner

	RFD40 RFID-Halterungen	RFD90 RFID-Halterungen	MC3330xR RFID-Lesegerät	MC3390xR RFID-Lesegerät	DS9908R RFID/1D/2D- Lesegerät
Fertigung		•	•	•	•
Transport und Logistik		•	•	•	
Einzelhandel	•		•		•
Gesundheitswesen	•				•
Lager		•	•		
Gastgewerbe	•				•

## Stationäre Lesegeräte, Antennen, Einrichtungsassistent und Software

Neue Maßstäbe bei der Bestandstransparenz

Stellen Sie sicher, dass das richtige Asset zur richtigen Zeit am richtigen Platz ist, indem Sie das komplette RFID-Portfolio von Zebra einsetzen – das fundierteste und vielfältigste Portfolio der Branche.

### Stationäre RFID-Lesegeräte und -Infrastruktur

Sorgen Sie unternehmensweit für größtmögliche Asset-Transparenz. Mit dem Array-RFID-Lesegerät von Zebra können Sie die Position aller mit RFID gekennzeichneten Assets punktgenau bestimmen, auch beim Transport.



#### FX9600 stationäres RFID-Lesegerät

Beste Performance für hochvolumige raue Umgebungen



#### FX7500 stationäres RFID-Lesegerät

Kompaktes Lesegerät, schnell und genau



#### ST5500 RFID-Überganglesegerät

Immer informiert über Wareneingang und -ausgang

#### Stationäre RFID-Lesegeräte

	ATR7000	FX9600	FX7500	ST5500
Fertigung	•	•		•
Transport und Logistik	•	•		
Einzelhandel		•	•	•
Gesundheitswesen		•	•	
Lager	•	•		
Gastgewerbe			•	

### Software für RFID-Lesegeräte

Sie müssen kein Experte sein, um RAIN-RFID-Lesegeräte von Zebra einzurichten und zu optimieren. Unsere Tools helfen Ihnen bei jedem Schritt – mühelos und ohne Verzögerungen können Sie Ihre RFID-Lesegeräte konfigurieren und bereitstellen.



#### 123RFID Desktop

Machen Sie die RFID-Bereitstellung zum Kinderspiel.

Unser kostenloser intuitiver Assistent präsentiert Optionen leicht verständlich mithilfe von Dropdown-Menüs, Optionsschaltflächen und Reglern. In der integrierten Hilfe und den Anleitungsvideos finden Sie Antworten auf Ihre Fragen.



#### 123RFID Mobile

RFID-Bereitstellung mit Mobilität

Nutzen Sie 123RFID Mobile für eine flexiblere Bereitstellung und einfacheren Zugriff auf unseren kostenlosen intuitiven Assistenten.



#### Network Connect

Nahtlose, sichere Verbindungen mit PLCs (Programmable Logic Controller)

Binden Sie die stationären RFID-Lesegeräte Zebra FX9600 in die meistgenutzten Ethernet-Protokolle der Branche und in zahlreiche andere Standardnetzwerke ein – ohne zusätzliche Konverter.



#### Software Development Kits (SDK)

IT-Entlastung, einfachere RFID-Implementierung

Zebra RFID SDKs enthalten leistungsstarke APIs, über die sich Leistung, Funktionen und Vielseitigkeit von Handheld-Lesegeräten umfassend nutzen lassen und die Unterstützung für Android, iOS, Windows und Xamarin bieten.

## RFID-Antennen

Verfolgen Sie schnell und genau Ihre Bestände. Unsere robusten Antennen bieten hohe Leistungsfähigkeit und die notwendige Reichweite für viel Verkehr und Präzision.



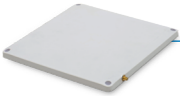
### AN440 RFID-Antenne

Großer Abdeckungsbereich in jeder Umgebung



### AN480 RFID-Antenne

Weltweite Flexibilität für alle Unternehmen



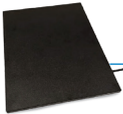
### AN510 extrem robuste RFID-Antenne

Extrem robust und flach für die Verwendung innen und im Freien



### AN520 extrem robuste RFID-Antenne

Kompakt und leistungsstark



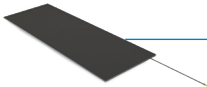
### AN610 Slimline RFID-Antenne

Schlank. Unauffällig. Robust.



### AN620 Slimline RFID-Antenne

Ultraschlankes Profil



### AN650 RFID-Bodenantenne

Robust und extrem flaches Profil



### AN720 RFID-Antenne

Kompakte Innen-/Außenantenne für kundenseitige Umgebungen



### SN5604 RFID-Lesegerät und -Antenne

Verfolgung von Beständen und Mobilgeräten



### SP5504 POS RFID-Antenne

Verfolgung von Beständen an der Kasse und bei der Abholung



### SR5502 Übergangspunkt RFID-Antenne

Bestandsverfolgung im Backoffice von Wareneingang bis -ausgang

	RFID-Antennen										
	AN440	AN480	AN510	AN520	AN610	AN620	AN650	AN720	SN5604	SP5504	SR5502
Fertigung	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•
Transport und Logistik	•	•	•					•	•		
Einzelhandel			•	•	•	•	•	•	•	•	•
Lager	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•
Mobilität im Außendienst	•	•	•								
Gastgewerbe							•				
Gesundheitswesen							•				



## RFID-Drucker/Codierer

Präzise und skalierbare RFID-Codierung

Ihre Lösung ist auf zuverlässige Daten angewiesen. Zebra bietet in der Branche die größte Auswahl von Druckern zum präzisen Codieren von RAIN-RFID-Etiketten, -Tags und -Karten, wo und wann Sie es benötigen. Setzen Sie bei Ihrer Lösung auf RFID-Daten, denen Sie vertrauen können.

	RFID-Drucker/Codierer			
	Industriedrucker	Mobile Drucker	Kartendrucker	Desktopdrucker
<b>Fertigung</b>	•	•		
<b>Transport und Logistik</b>	•	•		•
<b>Einzelhandel</b>	•	•	•	•
<b>Gesundheitswesen</b>		•	•	•
<b>Lager</b>	•	•		•
<b>Gastgewerbe</b>			•	



## ZT600, ZT400, ZT231 Industriedrucker und ZE500 Druckmodul

Intelligent und leistungsstark für die Industrie

Diese Drucker mit dem innovativen OEM-Druckmodul sorgen für lückenlosen Betrieb in den widrigsten Umgebungen und mit den anspruchsvollsten RFID-Anwendungen.



## ZQ630, ZQ511 und ZQ521 mobile RFID-Drucker

Tragbar, komfortabel und effizient

Unsere mobilen Premium-Drucker können komfortabel und effizient überall dort eingesetzt werden, wo sie gebraucht werden. Sie sind benutzerfreundlich und für die IT-Abteilung mühelos zu integrieren und zu verwalten.



## ZXP Series 7 und ZC300-Serie Kartendrucker

Bewährte Funktionalität

Ob Sie höchste Leistung oder ein kompaktes Design mit bahnbrechendem Bedienkomfort brauchen – Zebra UHF-RFID-Kartendrucker enttäuschen nicht.



## ZD611R und ZD621R Desktopdrucker

RFID-Druck für den Desktop

Premium-Ausstattung, maximale Leistung und unübertroffene Sicherheit in einem benutzerfreundlichen kompakten Drucker



# Zugelassene Verbrauchsmaterialien

Die perfekte Ergänzung für RFID-Drucker

Zebra hat über 50 Etiketten auf Lager, bei denen Inlays von Zebra und anderen führenden Herstellern zum Einsatz kommen. Darüber hinaus fertigen wir maßgeschneiderte Lösungen mit nahezu beliebigen Thermomaterialien und Inlays für Ihre Spezialanwendung. Unsere zugelassenen Verbrauchsmaterialien wurden mithilfe von Druckern und RAIN-RFID-Lesegeräten von Zebra entwickelt und getestet und bieten höchste Performance.

## Allzweck

- Papier- und synthetische Etiketten für Standardanwendungen
- Ideal geeignet für nichtmetallische Oberflächen, Kunststoff und Karton
- ZBR2000 Inlay von Zebra für größere Lesereichweiten und schnellere Tag-Erfassung

## Erweitert

- Papier- und synthetische Etiketten mit noch besserer Lesbarkeit als unsere Allzweck-Etiketten
- ZBR4000 und ZBR4001 erweiterte UHF-RFID-Inlays von Zebra mit noch besserer Performance als unsere Allzweck-Etiketten

## Spezialisiert

- Einzigartige Lösungen und Designs für maximale Lesereichweite bei Metall und anderen herausfordernden Oberflächen

## RFID-Karten

- Eine der weltweit ersten passiven RFID-Karten mit einer Lesereichweite von bis zu 15 m/50 Fuß
- 128 Bit EPC-Speicher; 512 Bit Benutzerspeicher; 96 Bit TID-Speicher (ROM)



## Zuverlässig. Sicher. Zebra.

Eines der umfangreichsten Angebote von sofort lieferbaren RAIN-RFID-Etiketten



### Überragende Leistung

Die neueste Chip-Technologie und proprietäre Inlays sorgen für erweiterte Performance.



### Zuverlässige Einheitlichkeit

Die Verwendung von identischen Materialien sorgt für eine einheitliche Druckqualität und Klebehaftung bei jeder Bestellung.



### RFID-Lösungskompetenz

Als Hersteller von RFID-Lesegeräten und -Druckern kann Zebra die Etikettierungslösung empfehlen, die für optimale Performance Ihrer RFID-Lösung sorgt.



### Testmöglichkeiten

Mit unserer Testausrüstung von Voyantic können wir das optimale Inlay für die verwendete Oberfläche identifizieren, um für maximale Lesereichweiten zu sorgen.



### Möglichkeit der internen Fertigung

Dank modernster Druck- und RFID-Fertigungssysteme ist Zebra in der Lage, im Nu Ihre RFID-Anforderungen zu erfüllen.



### Die richtige Lösung für Ihren Anwendungsfall

Mit über 300 zertifizierten Kombinationen aus Thermodirekt- und Thermotransfer-Materialien sowie Zugriff auf Inlays führender Anbieter stellen wir für jede Oberfläche die optimale Lösung mit höchster Leseleistung bereit.



## Z-Band RFID-Thermodirektdruck-Armbänder

- Z-Band Direct RFID SR in der klassischen Form ist optimal für den Einsatz in unmittelbarer Nähe zum Lesegerät.
- Z-Band UltraSoft RFID LR besteht aus einem der weichsten Materialien auf dem Markt. Das Flaggedesign und das Spezial-Inlay vergrößern die Lesereichweite.

## Inlays von Zebra

Vorab getestet mit Lesegeräten und Druckern von Zebra für branchenführende Performance

### Allzweck

Marktführende Performance bei den meisten Standardanwendungen mit 102 mm (4 Zoll) Etikettenbreite



#### ZBR2000 Allzweck-Inlay

- Extrem hohe Empfindlichkeit: Lesereichweite von bis zu 17 m ohne Hindernisse

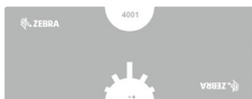
### Advanced

Diese erweiterten Inlays zur Verwendung mit 102 mm (4 Zoll) Etikettenbreite bieten eine noch höhere Leseleistung als unsere Allzweck-Inlays und eignen sich für Anwendungen, die eine größere Reichweite erfordern. Auf oder in der Nähe von problematischen Materialien ist die Performance effizient und das Lesen aus nahezu jedem Winkel möglich.



#### ZBR4000 erweitertes Inlay

- Extrem hohe Empfindlichkeit: Lesereichweite von bis zu 20 m ohne Hindernisse



#### ZBR4001 erweitertes Inlay mit großem Speicher

- Extrem hohe Empfindlichkeit: Lesereichweite von bis zu 12 m ohne Hindernisse
- Speicher: EPC-Speicher: 448 Bit; Benutzerspeicher: 1.000 Bit

## Hardware und Software für Lokalisierungstechnologien

Eine digitale Ansicht Ihrer physischen Betriebsvorgänge

Zebra bietet ein umfassendes Portfolio von erstklassigen Hardware-Optionen zur Erfassung von Positionsdaten, die zahlreiche Anforderungen in Bezug auf Reichweite und Genauigkeit erfüllen. In Kombination mit der leistungsstarken Zebra MotionWorks® Enterprise-Plattform, die Positionsdaten in aussagekräftige Erkenntnisse übersetzt, bietet Zebra die Lokalisierungskompetenz, die Sie brauchen, um die Vorteile der Echtzeit-Verfolgung in Ihrem Unternehmen optimal zu nutzen.



### Ultra Wideband Solutions

Zebra bietet Echtzeit-Transparenz mit Ultra Wideband Solutions (UWB) – ein Echtzeit-Lokalisierungssystem (Real-Time Locating System, RTLS), das unzählige Bestandsverwaltungsanwendungen unterstützt. Orten Sie Mitarbeiter und Ausrüstung sowohl in Gebäuden als auch im Freien. Das UWB-System bietet die geringsten Gesamtbetriebskosten der Branche dank einfacher Installation und mehr Transparenz, Skalierbarkeit und Leistung sowie besserer Asset-Verfolgung und Tag-Verwaltung.



### WhereNet

Das Echtzeit-Lokalisierungssystem (RTLS) WhereNet bietet die größte RTLS-Funktionsreichweite und beste Leistung in allen Umgebungen, darunter auch komplexe und gefährliche Umgebungen. Die große Tag-Sensor-Reichweite von WhereNet kombiniert Echtzeit-Transparenz und Statusinformationen zu Ihren Assets mit einer kostengünstigen RTLS-Netzwerkinfrastruktur.



### Bluetooth® Low Energy-Geräte

Unsere Familie von Bluetooth-Beacons und -Bridges ist schnell und unkompliziert einsetzbar, in verschiedenen Formfaktoren und Preisklassen erhältlich und wird für die Bestandsverfolgung und andere Lokalisierungslösungen eingesetzt.

### Zebra MotionWorks Enterprise®

Zebra MotionWorks Enterprise ist eine umfassende Softwaresuite, die es IT-Managern und Betriebsleitern erlaubt, zahlreiche Sensoren und Lesegeräte bereitzustellen, zu konfigurieren und zu verwalten, Daten von ihnen zu erfassen und aus diesen Daten verwertbare Informationen zu extrahieren.

# Zebra SmartLens™ Retail

Bessere Prognose für den Einzelhandel durch filialweite Transparenz

**Zebra SmartLens Retail** führt die digitale Transformation im Einzelhandel durch nahezu vollständige Echtzeit-Transparenz für Bestände und Assets an. Seine revolutionäre Plattform bietet unübertroffene betriebliche Transparenz.

- Schnelles Finden der von Kunden gesuchten Artikel
- Schnelle und genaue Abwicklung von Online-Bestellungen, damit Artikel rechtzeitig zur Abholung bereit sind
- Vermeidung von Bestandsmangel und Überbeständen – und verpassten Verkaufschancen
- Echtzeit-Einblicke in Warenbewegungen zur Diebstahlprävention



## Mehr Verkaufschancen

- Transformation von filialinternen Prozessen mit automatisierten Einblicken für Bestandsverwaltung und -auffüllung
- Umsatzsteigerung durch maximale Warenverfügbarkeit
- Reduzierte Personalkosten durch Automatisierung filialinterner Prozesse



## Schnellere Bestellabwicklung

- Mühelose Bereitstellung von bestellten Artikeln zur Abholung am gleichen Tag
- Zuverlässige Anzeige der filialinternen Bestände auf der Website
- Beschleunigte Lieferung von Online-Bestellungen



## Weniger Warenschwund und Diebstahl

- Warnmeldungen, wenn nicht bezahlte Artikel sich dem Ausgang nähern
- Umfassende Transparenz verhindert falsch abgelegte Artikel
- Reduzierung des Schwunds von Waren und Assets



## Höhere betriebliche Einsparungen

- Keine Kosten für periodische Inventuren, da diese über SmartLens erfolgen
- Vermeidung von Überbeständen zur Reduzierung der Lagerhaltungskosten
- Automatisierung für den optimalen Einsatz von Mitarbeitern, damit diese sich auf die Kundenbetreuung konzentrieren können

## Globale Serviceleistungen von Zebra

Maximale Betriebszeit und Anlagenrendite

Konstante Spitzenleistung und maximale Betriebszeit. Davon profitieren Sie, wenn Sie Ihre Investitionen in Zebra mit unseren Wartungsservices schützen. Vermeiden Sie unerwartete Unterbrechungen, ungeplante Reparaturausgaben und vieles mehr. Ob Sie umfassende Abdeckung brauchen, erweiterten Geräteersatz, Vor-Ort-Support, Unterstützung bei technischen Problemen, Support für Geräte-Firmware oder Transparenz in Bezug auf Verträge, Reparaturdaten oder Supportfälle – für Sie gibt es den richtigen Zebra-Service. Zudem können Sie Ihren Plan optimieren und an Ihre geschäftskritischen Anforderungen anpassen mithilfe von flexiblen Service-Erweiterungen, die beschleunigte Reparatur- und Versandleistungen, Akkuwartung, Geräte-Inbetriebnahme und -Konfiguration, Managed Services und vieles mehr bereitstellen. Das Serviceportfolio von Zebra bietet Ihnen in jeder Phase die notwendige Expertise.

## Zebra OneCare™ Maintenance Plans

Zebra-Pläne schützen die Investition in Geräte, auf die sich Ihr Unternehmen verlassen muss, indem sie die prognostizierbare Leistung und Betriebszeit maximieren, um Ihre kritischen Betriebsabläufe zu unterstützen und Geschäftsergebnisse zu verbessern.

## Zebra Signature Services

Mit Zebra Signature Services ist es einfacher, neue Technologien in vorhandene IT-Umgebungen und Arbeitsabläufe zu integrieren. Aussagekräftige Daten von Edge-Technologien können neue Geschäftschancen eröffnen, aber ohne die richtigen Fähigkeiten und Ressourcen wird es Ihnen nicht möglich sein, alle Vorteile voll auszuschöpfen. Zebra Signature Services stellen Ihnen das Know-how zur Optimierung der Einführung von Edge-Data-Lösungen bereit, damit Sie Ihr Unternehmen produktiver führen können.

**Learning Services** ermöglichen die schnelle und effiziente Schulung von Mitarbeitern mithilfe von Konzepten wie „Video on Device“, „Know It Now“, Schulungen mit Kursleiter sowie virtuellen Kursen, mit denen sich Ihre Technologieinvestitionen schnell bezahlt machen.

**Software Integration** schafft einen Migrationspfad für ältere mobile Apps, damit Sie durch deren schnelle und kostengünstige Anpassung an Ihre Zebra-Mobilgeräte die Verwaltung Ihrer Software vereinfachen können.

## Zebra VisibilityIQ Foresight™

Stellt Informationen zu Gerätezustand und -auslastung bereit. Die Einblicke stellen historische Datentrends bereit, aktuelle Zustandsdaten und verwertbare Prognosen zu den Folgen ausbleibender Maßnahmen. Durch die Zusammenführung von Daten aus mehreren Quellen sowie durch Algorithmen für maschinelles Lernen ergibt sich eine konsolidierte Lösung mit farbcodierten Einblicken in den Gerätebestand und schwellenwertbasierten Warnmeldungen.

## Zebra VisibilityIQ™ OneCare™

Enthalten bei allen Zebra OneCare-Wartungsplänen für mobile Computer und Scanner von Zebra. Cloudbasierte Transparenz in Bezug auf Berichte und Analysen zu Geräte Reparaturen und Falltrends, Vertragsverlängerungen, LifeGuard™-Sicherheitsstatus und vieles mehr.\*\*

\* Serviceverfügbarkeit, Serviceleistung und Reparatur-Umschlagzeit können sich von Land zu Land unterscheiden.

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Vertriebsbeauftragten von Zebra.

\*\* Zebra VisibilityIQ OneCare ist nur verfügbar für mobile Computer und Scanner.

Hinweis: Änderungen der Informationen vorbehalten. Verfügbarkeit von Produkten kann je nach Region variieren.

Profitieren Sie mit unserem umfassenden Angebot von lückenloser Transparenz:  
[www.zebra.com/RFID](http://www.zebra.com/RFID)



Zentrale Nordamerika und  
Unternehmenszentrale  
+1 800 423 0442  
inquiry4@zebra.com

Zentrale Asien-Pazifik  
+65 6858 0722  
contact.apac@zebra.com

Zentrale EMEA  
zebra.com/locations  
contact.emea@zebra.com

Zentrale Lateinamerika  
zebra.com/locations  
la.contactme@zebra.com