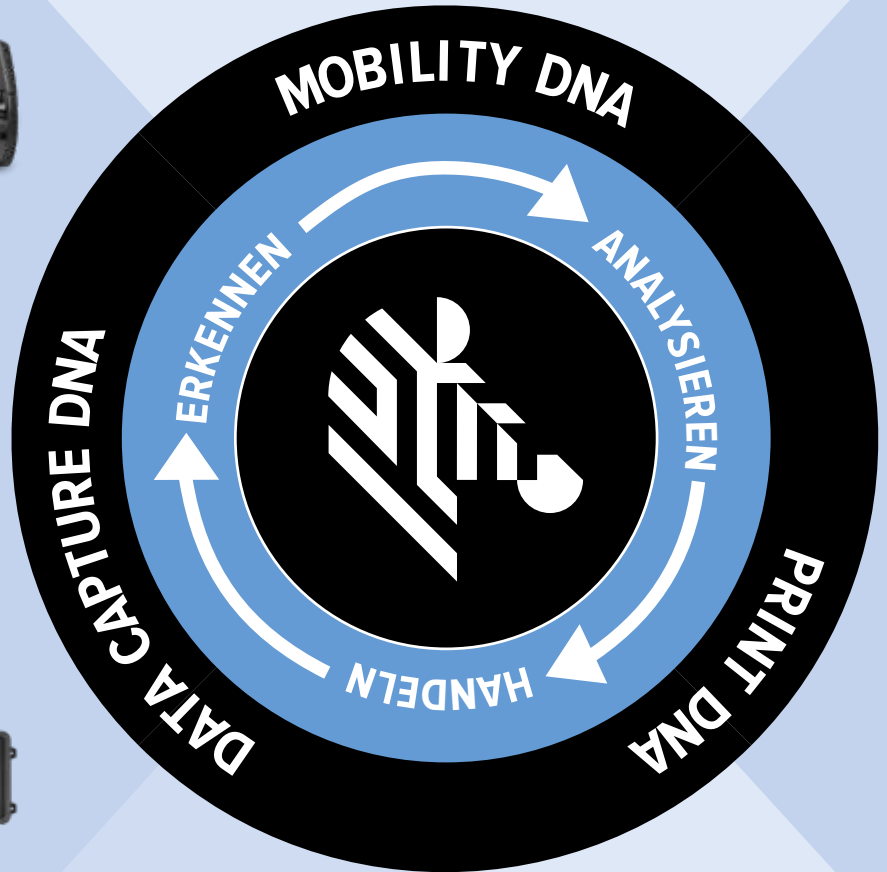


LAGERHALTUNG/VERTEILZENTREN/BACKOFFICE

STATIONÄRER EINZELHANDEL



MOBILITÄT IM AUSSENDIENST

GESUNDHEITSWESEN

GLOBALE SERVICELEISTUNGEN*

Signature Services

Signature Services basieren auf dem einzigartigen geistigen Eigentum von Zebra in diesem Bereich und 50 Jahren Erfahrung bei innovativen vernetzten Edge-Technologien. Sie helfen Ihnen, das Potenzial der Daten am Rande Ihres Netzwerks schneller zu erschließen, und verschaffen Ihrem Unternehmen einen Leistungsvorteil. Dies umfasst Daten von Mobil- und IoT-Geräten bis hin zu Druckern und ermöglicht Ihnen, auf der Basis von Echtzeit-Daten zu handeln und Ihr Unternehmen produktiver zu führen.

- Vorteile:**
- Schnelle Rentabilität durch erfolgreiche Projekte und Benutzerakzeptanz
 - Schnelleres Erreichen von Geschäftsergebnissen

Zebra OneCare®-Supportservices

Maximieren Sie die Verfügbarkeit und optimieren Sie Ihre Geschäftsabläufe, während Sie gleichzeitig Ihre Investition schützen. So sind maximale Betriebszeiten und eine Spitzenleistung Ihrer Zebra-Geräte sichergestellt. Sorgen Sie für zuverlässige Leistung und Betriebsabläufe sowie bessere Geschäftsergebnisse, und vermeiden Sie unvorhergesehene Ausgaben für Reparaturen.

Jedes der fünf Servicelevel umfasst VisibilityIQ™ OneCare, ein konfigurierbares Cloud-basiertes Tool, das die Transparenz über Reparaturdaten hinaus erweitert:

Technischer und Softwaresupport (TSS)
Lösen Sie Ihre technischen Probleme und erhalten Sie die neuesten Software-Updates. Zugang zu eingeschränkter Software, einschließlich LifeGuard™-Analysen, Live-Support von 8–17 Uhr Ortszeit, rund um die Uhr Self-Service-Zugriff auf Zebras umfassende Bibliothek mit Supportmaterialien sowie berechtigte Firmware-Updates

Zebra OneCare Special Value (SV)
Für TC2x-Mobilgeräte und bestimmte Drucker. Abdeckung von herkömmlichen Abnutzungserscheinungen und Geräteausfällen, Live-Support von 8–17 Uhr Ortszeit, Depot-Reparaturen innerhalb von fünf Tagen und zusätzliche vorfallbasierte und Reparaturoptionen

Zebra OneCare Essential
Grundlegende Sicherheit. Umfassende Basis-Reparaturdienste, Softwaresupport einschließlich LifeGuard-Sicherheitsupdates, technischer Support von 8–17 Uhr (sowie Online-Zugriff auf Support rund um die Uhr), Reparaturservice mit Umschlagzeit von drei Tagen, 'Device Diagnostics' und Support-Dashboard*

Zebra OneCare Select
Maximaler Schutz. Alle Essential-Leistungen PLUS Ersatzgerät-Lieferung im Voraus (nächster Geschäftstag), Inbetriebnahme (Laden von Anwendungen und Konfigurationsverwaltung) und 24x7-Helpdesk-Support

Zebra OneCare Premier**
Das höchste Servicelevel bietet ein wirklich differenziertes Serviceangebot. Es umfasst alle Leistungen von Essential und Select sowie zusätzlich den Operational Visibility Service, Software-Release-Management, Service Delivery Manager und Managed Device Service Desk.

*Serviceverfügbarkeit, Serviceleistung und Reparatur-Umschlagzeit können sich von Land zu Land unterscheiden. Nähere Informationen erhalten Sie vom zuständigen Vertriebsbeauftragten von Zebra.
**Nur mobile Computer und Scanner von Zebra
***Nur mobile Computer von Zebra

Transparenz-Services von Zebra

Es kann zu unvorhergesehenen Geräte- und Akkuausfällen kommen, wenn Sie nicht über Transparenz in Bezug auf die Performance Ihrer Geräte verfügen und nicht entscheiden können, welche Schritte als Nächstes erforderlich sind. Ohne übersichtliche, umfassende Daten zu den Mobilgeräten in Ihrem Unternehmen können Sie sich nicht zuverlässig informieren und müssen manuelles Tracking, Überbestände und Reparaturen in Kauf nehmen.

Zebra VisibilityIQ

Sie erhalten einen Überblick über die Performance Ihrer Geräte, damit Sie fundierte Entscheidungen über Maßnahmen zur Erhöhung der Produktivität und Reduzierung der Kosten treffen.

VisibilityIQ Foresight

Dies bietet mehr als ein MDM und liefert einen Überblick über alle betrieblichen Aspekte Ihrer Geräte in einer zentralen Dashboard-Ansicht.

VisibilityIQ DNA

Hiermit erhalten Sie Einblicke in Gerätedaten aus wichtigen DNA-Tools zur Erhöhung der Effizienz.

VisibilityIQ OneCare

Damit verfolgen Sie den Status von Geräte Reparaturen, technischen Problemen, Verträgen, Fallberichten und Software, aber behalten auch LifeGuard™-Sicherheitsupdates im Auge.*

*VisibilityIQ OneCare ist in Nordamerika nur für mobile Computer und Scanner verfügbar.



Certified Supplies

Immer zuverlässig, immer herausragend
Verbrauchsmaterialien beeinflussen viele Aspekte des Druckens, von der Lebensdauer des Druckkopfs bis hin zur operativen Effizienz. Aus diesem Grund produzieren wir unsere eigenen Thermodruckverbrauchsmaterialien, um eine einheitliche, optimierte Leistung Ihres Zebra-Druckers sicherzustellen, auf die Sie sich beruhigt verlassen können.

Von Zebra zugelassene Verbrauchsmaterialien bieten folgende Vorteile:

Unübertroffene Thermodruck-Expertise: über 30 Jahre Erfahrung mit der Fertigung von Produkten in herausragender Qualität

Herausragender Service: Zebra ist dank seiner Kapazität und Infrastruktur in der Lage, alle Anforderungen bei Druckverbrauchsmaterialien schnell und effizient zu erfüllen.

Stets erstklassige Qualität: Wir unterziehen sämtliche Materialien strengen Tests, um eine hervorragende Qualität und Langlebigkeit sicherzustellen.

Erhöhte Effizienz und Produktivität: Da unsere Druckverbrauchsmaterialien eine gleichbleibend hohe Qualität aufweisen, treten weniger Probleme auf und Mitarbeiter benötigen weniger IT-Support. Dies reduziert die Ausfallzeiten.

Geringere Gesamtbetriebskosten: Die Abnutzung wird reduziert, und da die Druckqualität so hoch ist, müssen so gut wie keine Etiketten nochmals gedruckt werden.

Flexibilität und Komfort: Passen Sie Produkte Ihren individuellen Anforderungen an oder nutzen Sie den ZipShip™ Service, um unter Hunderten von Produkten zu wählen, die umgehend ab Lager lieferbar sind.

ZEBRA und der stilisierte Zebra-Kopf sind Marken von Zebra Technologies Corp., die in vielen Ländern weltweit eingetragen sind. Alle anderen Marken sind im Besitz der jeweiligen Eigentümer. © 2019 Zebra Technologies Corp. oder verbundene Unternehmen. Alle Rechte vorbehalten.



Die Komplexität in allen Bereichen besitzend.

involutionsgestützte Performance, die unsere Datenanalysegeräte zu den besten und Benutzerfreundlichsten in der Branche macht. Von der Integration über die Bereitstellung bis hin zur Verwaltung haben wir

Das einzigartige Softwaretools und Dienstprogramme optimieren

profitieren – Endbenutzer, IT, Betrieb und Entwickler.

Dienstprogrammen und Entwicklern, um Innovationen, von denen alle

Es ist der generische Code, der die Link-OS™-Drucker von Zebra

PRINT DNA

Entwickler, IT-Personal und Entwickler entwickelt wurde.

Es bräuch mehr als Hardware, um ein Unternehmen erfolgreich zu

MOBILITY DNA

Zebra DNA handelt es sich um die Software, Apps und

Entwickler, die sie zu einer echten

ZEBRA DNA

Einzelhandel

ZEBRA

Portfolio-Übersicht

Q3-Q4 2019

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

Einzelhandel

MOBILE COMPUTER

AM BESTEN

MC9300

- Android™
- 4 Modelle: Standard, DPM, kühlraumgeeignet, nicht entflammbar
- Geringe, mittlere oder hohe Scanreichweite
- 5-MP-Kamera vorn/13-MP-Kamera hinten
- Vor Ort auswechselbare Tastaturen
- Extrem robust, Fallfestigkeit von 2,4 m

TC8300

- Android
- 2 Modelle: Standard, DPM
- Ergonomisches Design mit stets sichtbarem Display
- Geringe, mittlere oder hohe Scanreichweite
- 13-MP-Kamera an der Rückseite
- Extrem robust, Fallfestigkeit von 2,4 m

BESSER

MC3300

- Android
- Auswahl an Formfaktoren
- Basis-, 45-Grad-, Pistolengriff- oder Drehkopfversion
- Scannen mit großer Reichweite
- Auswahl an Tastenfeld-Layouts

TC52/TC57

- Android
- WLAN/VoLTE
- ActiveEdge-Touchzone
- 5-MP-Kamera vorn/13-MP-Kamera hinten
- Qualcomm SD660 Octa-Core, 2,2 GHz

*TC52-Modell für das Gesundheitswesen verfügbar

GUT

TC20/TC25

- Android
- WLAN/LTE/GSM
- Kapazitiver 4,3-Zoll-Touchscreen
- Auswahl an Barcode-Scannern
- PTI vorinstalliert
- Den ganzen Tag Energie
- Versionen mit oder ohne Tastatur

PS20

- WLAN in Innenbereichen
- Android
- 5-MP-Kamera vorn
- Kapazitiver 4-Zoll-Touchscreen
- Umfangreiche Lokalisierungsunterstützung

VC8300

- Android
- WLAN in Innenbereichen
- Touchscreen und Tastatur
- Für extreme Umgebungen konzipiert

VC80x

- Android
- WLAN in Innenbereichen
- Für Gefrierumgebungen geeignet, Heizungssensoren, robuste Tastatur
- Für extreme Umgebungen konzipiert

WEARABLES

WT6000

- Android
- Wearable-Terminal
- Neues Halterungssystem für überragenden Komfort, Hygiene und Sicherheit
- Kapazitiver Multi-Touchscreen

RS6000

- 1D/2D-Bluetooth®-Ringscanner
- Kopplung durch Antippen mit WT6000
- PRZM Intelligent Imaging
- Mehrfarbige LED-Hinweise
- Auslöser für Rechts- und Linkshänder
- Robust, Fallfestigkeit von 1,8 m

RS5000

- 1D/2D-Ringscanner mit Kabel
- Kopplung mit WT6000
- PRZM Intelligent Imaging
- Zweifarbiges Scan-Status-LED (rot/grün)
- Gelenkfunktion zum Scannen mit rechter oder linker Hand
- Robust, Fallfestigkeit von 1,2 m

HS2100/3100

- HS3100: Bluetooth-Headset
- HS2100: Headset mit Kabel
- HD Voice
- Robust, Fallfestigkeit von 1,8 m

ROBUSTE TABLETS

10 Zoll

XSLATE L10

- Optionale abnehmbare Tastatur
- Windows 10 oder Android Oreo
- Fingerabdruckleser
- 4G LTE/GPS-Optionen

XPAD L10

- Bequem tragbar dank festem Griff
- Windows 10 oder Android 8.1
- Abnehmbare Tastatur, Barcode-Lesegerät + RFID-Optionen

ET51/ET56

- Android oder Windows 10
- Zubehör für alle Einsatzbereiche
- Unterstützung von 4G LTE (Win10)
- Flach und leicht

XBOOK L10

- Mit Android oder Win10 XSlate L10
- Tastatur standardmäßig
- Einzigtartiger, praktischer „KickStrap“

12 Zoll

XSLATE R12

- Heller 12,5-Zoll-Touchscreen
- Optionale verstaubare Tastatur
- Unterstützung von 4G LTE/GPS

8 Zoll

ET51/ET56

- Android oder Windows 10
- Zubehör für alle Einsatzbereiche
- Unterstützung von 4G LTE (ET56)
- Flach und leicht

KARTENDRUCKER

AM BESTEN

ZC10L

- Der einzige Großformat-Direct-to-Card-Drucker, der Karten in einem Durchgang bis zum Rand farbig bedrucken kann
- Vermeidung von Abfall und Bestandsproblemen

ZXP Series 9

- Retransferstechnologie für langlebigere und sicherere Karten
- Laminierungsoption ideal für Hochsicherheitsanwendungen

ZXP Series 7

- Hohe Performance ermöglicht Drucken von bis zu drei Druckaufträgen gleichzeitig
- Zahlreiche Optionen, u. a. UHF-Codierung und kabellose Anbindung

BESSER

ZC300-Serie

- Preisgekröntes Design, unkompliziertes Benutzererlebnis und schlankes Profil
- Codierung von kontaktbasierten und kontaktlosen Chips
- Ein- oder beidseitiger Kartendruck mit standardmäßiger USB- und Ethernet-Anbindung

GUT

ZC100

- Preisgekröntes Design mit intuitiver Bedienung und kompaktem Format
- Einseitiges Drucken mit USB-Anbindung
- Karteneingabefach mit automatischer Anpassung an Kartenstärke

INDUSTRIEDRUCKER

AM BESTEN

ZT600-Serie

- Mehr Funktionen und Leistung als Xi-Serie
- Benutzerfreundliche, zukunftssichere Plattform
- Print DNA auf der Basis von Link-OS™
- RFID-fähig

(220X14 für Breitformat-Druck verfügbar)

ZT510

- Mehr Funktionen als Vorgängermodell 10SSLPlus
- Kosteneffizienter Industriedrucker
- Print DNA auf der Basis von Link-OS

ZE500

- Druck- und Applikationsanwendungen
- Einfache Integration, Bedienung, Wartung
- RFID-fähig

BESSER

ZT400-Serie

- Leistung, Vielseitigkeit und Zuverlässigkeit
- Einfache Integration, Bedienung, Wartung
- Print DNA auf der Basis von Link-OS
- RFID-fähig

GUT

ZT200-Serie

- Intuitive Benutzerfreundlichkeit
- Kompakte Stellfläche und schlankes Design
- Print DNA auf der Basis von Link-OS

BARCODE-SCANNER/RFID-LESEGERÄTE

AM BESTEN

3600-Serie

- Extrem robustes Design
- Unübertroffene Leistung, sofortige Erfassung selbst problematischer Barcodes
- Mehr als nur Barcode-Erfassung, erweiterte Funktionen und Verwaltungstools

DS8100-Serie

- Unübertroffene Leistung, sofortige Erfassung selbst problematischer Barcodes
- Mehr als nur Barcode-Erfassung, erweiterte Funktionen und Verwaltungstools

DS9900-Serie

- Flexibler Handheld- oder Freihandbetrieb
- Beispiellose Performance, sofortige Erfassung selbst problematischer Barcodes, hohe Leseleistung
- Mehr als nur Barcode-Erfassung, erweiterte Funktionen und Verwaltungstools

MP7000

- POS-Umgebungen mit hohem Durchsatz
- Senkt Energieverbrauch und minimiert Ausfall- und Wartungskosten

MC3300R-Serie RFID

- Extrem schnelle Lesegeschwindigkeit
- Überragende RFID-Lesereichweite
- Leichtes, robustes Design

BESSER

DS4308

- Produktfamilie mit vielen Konfigurationen und Formfaktoren ermöglicht einfache Verwaltung.

DS9208

- Freihand- und Handheld-Datenerfassung von 1D- und 2D-Barcodes auf Papieretiketten oder Mobiltelefonen

CS4070

- Erschwinglicher Scanner Taschenformat; entwickelt für mobile Anwendungen, die kompakten Formfaktor erfordern

RFD8500 RFID

- Mehrere Betriebssysteme und Plattformen
- Schnelle RFID-Tag-Erfassung
- Hochleistungsakku hält komplette Schicht durch

FX9600 RFID, STATIONÄR

- Erstklassige Leistung in hochvolumigen, rauen Umgebungen

GUT

DS2200-Serie

- Attraktiver Preis
- Zuverlässiges Scannen wichtiger 1D- und 2D-Barcodes

RFD2000 RFID

- Leichtes Gerät mit Akkuleistung für eine ganze Schicht
- Eine einzige Ladestation für mobilen Computer und Halterung

FX7500 RFID, STATIONÄR

- Kompaktes Lesegerät, schnell und genau

MOBILE DRUCKER

AM BESTEN

ZQ600-Serie

- Farbdisplay
- Neueste Drahtlosverbindungen für schnelleres, zuverlässigeres und sicheres Drucken
- PowerPrecision-Akku mit hoher Kapazität und Power Smart Print Technology

*Modell für das Gesundheitswesen verfügbar

ZQ500-Serie

- Robustester mobiler Drucker der Branche mit MIL-STD-Zertifizierung und IP54-Versiegelung
- Benutzerfreundliche Oberfläche ist selbst mit Handschuhen einfach zu bedienen.
- Einfache Verwaltung, Wartung und Integration mit Link-OS
- RFID-fähig (Branchennovum)

QLn420

- Einfache Integration und Verwaltung per Fernzugriff mit Link-OS Cloud Connect, WLAN und Bluetooth 3.0
- Zahlreiche Zubehörteile und Verbrauchsmaterialien, einschließlich Gabelstapler-Haltungen

BESSER

ZQ300-Serie

- Vielseitig und günstig
- Modelle für Innen- und Außenbereiche, leichtes komfortables Design
- Einfache Bluetooth-Fernverwaltung mit Print DNA

GUT

ZQ120/ZQ220

- Erschwinglicher, robuster Drucker
- Geringes Gewicht, flaches Profil
- Druck Etiketten und Belege

*Möglicherweise nicht in allen Regionen verfügbar

ZQ110

- Klein und kompakt, passt problemlos in die Hosentasche
- Erstklassige Qualität von Zebra zu einem attraktiven Preis
- Nur Belegdruck

DESKTOPDRUCKER

AM BESTEN

ZD620*

- Einfache Konfiguration und Druckerwartung dank optionalem LCD-Farbdisplay und Zehn-Tasten-Bedienfeld
- Vor Ort installierbare Medien- und Anbindungsoptionen
- Print DNA auf der Basis von Link-OS

*Modell für das Gesundheitswesen verfügbar

ZD500

- Desktopdrucker seiner Klasse mit UHF-RFID-Funktionalität
- Print DNA auf der Basis von Link-OS

GX400-Serie

- Umfassende Medienoptionen
- Optionale LCD-Anzeige

ZD510-HC

- Armbanddrucker mit einfach auswechselnder Kassette
- Einzige Armbänder am Markt mit antimikrobieller Beschichtung
- Auch mit Armband-Kassetten für Gastgewerbe
- Print DNA auf der Basis von Link-OS

BESSER

ZD420*

- Erstklassige Druckgeschwindigkeit
- Vor Ort installierbare Kommunikations- und Medienoptionen
- Version für das Gesundheitswesen verfügbar
- Print DNA auf der Basis von Link-OS

*Modell für das Gesundheitswesen verfügbar

ZD410*

- Kleinster Drucker in seiner Klasse
- Vor Ort installierbare Kommunikations- und Medienoptionen
- Print DNA auf der Basis von Link-OS

*Modell für das Gesundheitswesen verfügbar

GT800**

- Vielzahl von erweiterten Funktionen
- 300-m-Farbbandkapazität und 300-dpi-Druckauflösung

**Nicht in Nordamerika oder EMEA erhältlich

GK420*

- Weltweit meistverkaufter Desktopdrucker
- Ideal für mittelvolumige Druckanwendungen
- Leistung, Zuverlässigkeit und Benutzerfreundlichkeit

*Modell für das Gesundheitswesen verfügbar

GUT

GC420

- Hohe Qualität zu einem erschwinglichen Preis
- Benutzerfreundlicher, zuverlässiger und kompakter Drucker

LÖSUNGEN

Die Savanna-Plattform sammelt und analysiert Daten von Edge-Geräten von Zebra, um verwertbare Workflow-Einblicke zu liefern, ermöglicht Anwendungen und Lösungen der nächsten Generation, die als Entscheidungshilfe für die beste Vorgehensweise fungieren, und lässt sich in vorhandene Hardware, Software und Datenumgebungen integrieren, damit Sie ein umfassenderes Bild von Ihrem Unternehmen erhalten.

Zudem können Partner und Entwickler mit den öffentlichen, einheitlichen APIs und Entwicklertools von Savanna betriebliche Gerätedaten nutzen, um schnell und unkompliziert sichere, skalierbare digitale Services zu entwickeln.

SMARTPACK™ TRAILER

- Korrektur von Fehlern, bessere Frachtstapelung und effizientere Anhängerbeladung
- Schnellere und genauere Beladung von Anhängern

SMARTLENS™

- Stellt sicher, dass Waren stets vorrätig sind und Mitarbeiter Artikel immer finden
- Verhindert Warenschwund und Diebstähle

MOTIONWORKS™

Mit Zebra MotionWorks-Lokalisierungslösungen erhalten Sie Technologie, die Ihnen einen Wettbewerbsvorteil verschafft. Sie können damit nicht nur alle Ihre wichtigen Assets, Mitarbeiter und Waren verfolgen, sondern erhalten genau die verwertbaren Einblicke, die Ihre Produktivität und Effizienz steigern und für Geschäftswachstum sorgen.

WORKFORCE CONNECT

Damit können Sie Mobilgeräten von Zebra leistungsstarke PBX-, Push-to-Talk- und Messaging-Funktionen hinzufügen, um Ihren Mitarbeitern Anwendungszugriff, Kommunikation und Zusammenarbeit mit einem einzigen Gerät zu ermöglichen.