

KAUTION-VENDING LÖSUNGEN



ZPAS
GROUP

solutions for connections



solutions for connections

ZPAS

GROUP

Geschichte ZPAS – 47 Jahre Erfahrung

2019 – neue Investitionen im Bereich Maschinenpark

2018 – 45-jähriges Jubiläum des Unternehmens

2016 – Inbetriebnahme des Werks für elektrische Montage mit einer Fläche von 9 000 m² in Nowa Ruda – Drogosław in der Piłsudskiego Straße

2007 – Inbetriebnahme eines Fertigungsstandortes mit einer Fläche von 3 500 m² in Nowa Ruda – Drogosław in der Górnicza Straße

2007 – Inbetriebnahme eines Fertigungsstandortes für Serienproduktion mit einer Fläche von 10 000 m² in Nowa Ruda – Słupiec

2003 – Umbau und Erweiterung des Standortes in Przygórze: neue Fertigungsfläche und automatische Pulverbeschichtungsanlage

1991 – Umwandlung der Versuchsanlage in Zakład Produkcji Automatyki Sieciowej (ZPAS) und Privatisierung des Unternehmens – Gründung einer Aktiengesellschaft

1973 – Gründung einer Versuchsanlage des Breslauer Institutes für Energiesysteme auf dem Standort in der ehemaligen Hütte Barbara sowie des Schachts Bolesław in Przygórze

ZPAS ist ein innovatives Unternehmen, das seinen Kunden komplexe Lösungen für die Telekommunikation, den Energiesektor und die Automation bietet.

Unsere Produkte werden bei Firmen wie General Electric, Siemens, ABB, Dell, Porsche, Homag und vielen anderen weltweit führenden Unternehmen eingesetzt. In jüngster Zeit haben wir einen modernen Produktionsstandort für die elektrische Vorfertigung eröffnet. Auf einer Fläche von 9 000 m² wurde eine auf Elektroinstallation spezialisierte Produktion errichtet, in der Schaltanlagen verkabelt werden und die Wärmepumpe AHP hergestellt wird – eine einzigartige Lösung von ZPAS für Kühlung von Outdoorschränken.

Zu der dynamischen Entwicklung der Firma gehören auch ein Einsatz für das lokale Umfeld sowie die Umwelt. ZPAS unterstützt Einrichtungen für Kultur, Sport und gesellschaftliche Förderung.

Piotr Baranowski
Vorstandsvorsitzender
ZPAS S.A.

” Die Energie der Menschen – der wahre Motor jedes Unternehmens. Gute Leute sind nicht nur wichtig fürs Geschäft, sie sind das Geschäft!

Richard Branson



Siehe Film unten:
zpas.pl/qr/f16

ZPAS FERTIGUNGSSTANDORTE



Przygórze
Vorstandsbüro ZPAS S.A., Verwaltung und Projektspezifische Produktion



Nowa Ruda – Drogosław, Piłsudskiego Str.
Fertigungsstandort – Elektrische Montage



Nowa Ruda – Drogosław, Górnicza Str.
Fertigungsstandort für Outdoorgehäuse



Nowa Ruda – Słupiec, Spacerowa Str.
Serienfertigung und Lager für Fertigprodukte





Für Standardprodukte im Indoorbereich wird eine Herstellergewährleistung von 5 Jahren auf mechanische Elemente ausgestellt.

Für elektrische und elektronische Komponenten sowie für Holzelemente wird eine Herstellergewährleistung von 2 Jahren ausgestellt (nur bei einem Einsatz sowie regelmäßiger Wartung gemäß Einsatzbeschreibung der Bedienungs- & Wartungsanleitung).

Für Produkte im Outdoorbereich sowie kundenspezifische Kundenerzeugnisse wird eine Herstellergewährleistung nach Absprache ausgestellt.

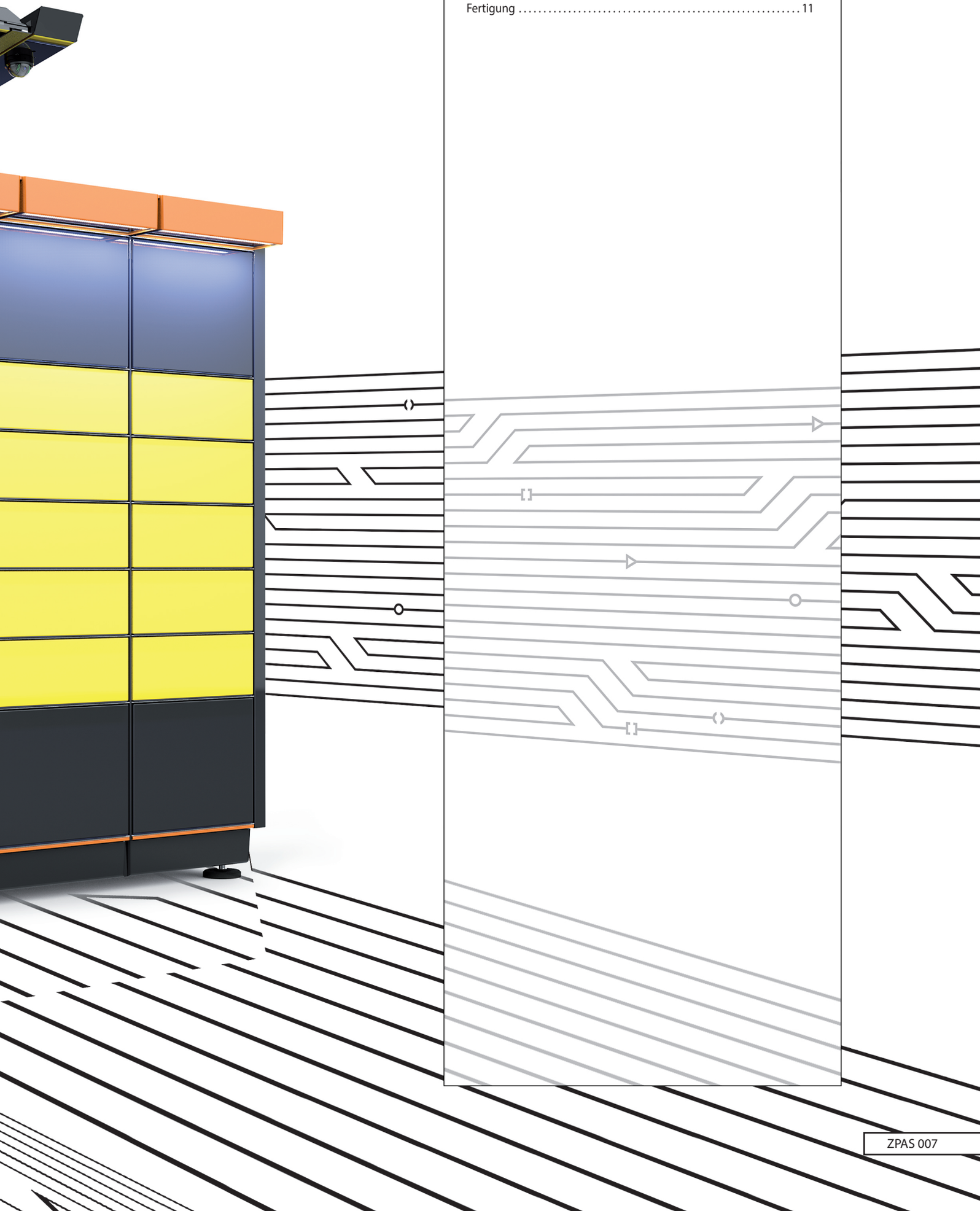
QUALITÄTS- UND UMWELTMANAGEMENTSYSTEM





KAUTION-VENDING LÖSUNGEN

Beschreibung und Anwendung	8
Anlagen für Innenanwendungen	9
Anlagen für Outdooranwendungen.....	10
Fertigung	11



BESCHREIBUNG UND ANWENDUNG EINER DEPOSIT-VORRICHTUNG

Deposit-Geräte sind ideal für den Einsatz in praktisch allen Branchen, Handel und Dienstleistungen sowie in Büros. Sie bieten rund um die Uhr Zugang zu abgelagerten Paketen oder anderen Gegenständen und ermöglichen deren sichere Lagerung.

Die bekanntesten Geräte von ZPAS sind Schließfach Anlagen, die als Self-Service-Abholstellen für Pakete dienen. Diese Geräte funktionieren auf Basis eines umfangreicheren zentralen Systems, das Zugriffscodes generiert und zusätzlich automatisch SMS-Informationen an Kunden sendet.

Anwendungsbeispiele:

- Übertragung von Wertdokumenten
- Warenausgabe
- Lagerung von Wertgegenständen
- Warenverkauf
- Ausgabe von Produktionswerkzeugen

Die Innovation unserer Lösung bietet:

- Kostenreduzierung auf Seite des Versandunternehmens
- vollständige Überwachung von Logistikprozessen
- Zeitvorteile für Endabnehmer
- flexibler Zeitpunkt der Bestelleingabe
- Unterstützung und Überwachung des Prozess- und Produktionsflusses

Die Geräte werden nach den hohen ZPAS-Standards sowohl im Bereich der mechanischen Konstruktion, der verwendeten Materialien als auch der funktionellen Parameter hergestellt.

Die Anlagen erfüllen die Anforderungen in Bezug auf die Widerstandsfähigkeit gegen Beschädigung und den Zugriff durch Unbefugte. Sie sind mit patentierten Schlössern inkl. einer bestätigten Einbruchsschutzklasse ausgestattet. Zusätzlich werden IP-Schutzanforderungen zum Schutz von internen Gegenständen erfüllt.

Die Geräte können sowohl im Innen- als auch im Außenbereich verwendet werden. Entsprechend den Anforderungen des Kunden sind sie mit Touchscreens, Industrietastaturen, Computer, Lautsprecher, Kartenleser, Zahlungsgeräte, Überwachung und anderem ausgestattet.

Für bestimmte Anlagen und Projekte besteht zudem die Möglichkeit, eine ZPAS-eigene Software zur Verwaltung der Anlage zu verwenden.

Vorwiegend zeichnen sich die Anlagen durch einen modularen Aufbau aus, was die Neukonfiguration der Anlage nach ihrer Installation in Anlehnung an ihre ursprüngliche Aufstellweise ermöglicht.

Besonderheiten der Deposit-Anlage:

- Mechanische Konstruktion aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit Grobstruktur
- Alternativ können auch andere Materialien (Edelstahl) und andere Abdeckungen verwendet werden - (auf Anfrage)
- Ausstattung nach Kunden- und Funktionsanforderungen der Anlage
- Es kann auch eine ZPAS-Funktionssoftware verwendet werden - (auf Anfrage)
- Überwachung der Anlage
- Stoßalarmfunktion
- Optionale E-Mail- und SMS-Kommunikation
- Optional Mifare-Kartenleser, 2D/3D-Code-Scanner.
- Wi-Fi-Kommunikation
- Andere Designs und funktionale Anforderungen auf Anfrage möglich

ANLAGEN FÜR INNENANWENDUNGEN

WARENAUTOMAT

Vorrichtungen zum kontrollierten Lagern, Ausgeben, Verwenden und Warten von festen Gütern oder Werkzeugen.

**WERKZEUGAUTOMAT**

Anlagen zur Aufstellung in Produktionshallen für den Einsatz als Selbstbedienungslager - dies bietet allen Mitarbeitern einen schnellen Zugang zu notwendigen Werkzeugen für den Fertigungsprozess.



ANLAGEN FÜR OUTDOORANWENDUNGEN



PACKSTATIONEN

Anlagen, die zur Lieferung von Paketen für Postdienste (Kurierdienste) oder zur Speicherung von Produkten für den Verkauf an Endkunden zum Einsatz kommen.



ANLAGEN FÜR OUTDOORANWENDUNGEN

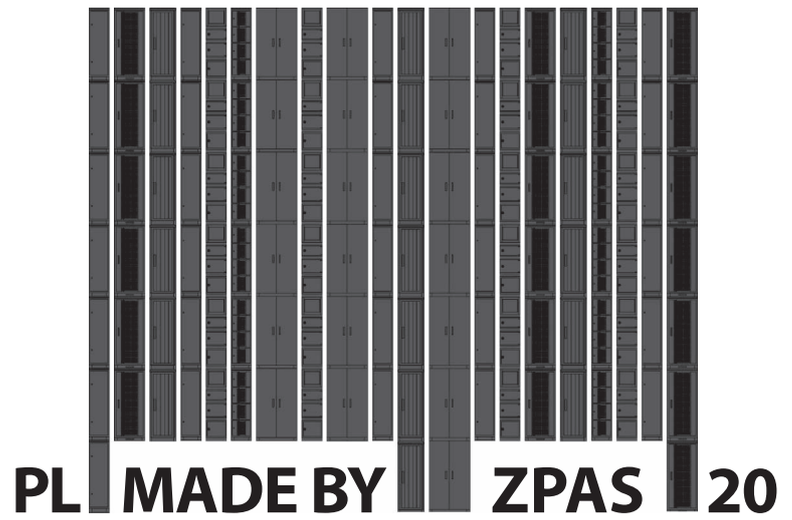


FERTIGUNG



FERTIGUNG





Produktkatalog der ZPAS-Gruppe
Kautiön-Vending Lösungen
Ausgabe: 01.2020 DE

Herausgeber:
ZPAS S.A., Przygórze 209, 57-431 Wolibórz, Polen

Technische Änderungen und Modernisierung
vorbehalten. Druckfehler im Text dieses Kataloges
sind kein Reklamationsgrund.



ZPAS

01.2020 DE

ZPAS S.A.

PRZYGÓRZE 209 · 57-431 WOLIBÓRZ · POLEN

TEL.: +48 74 872 01 00 · FAX: +48 74 872 40 74

INFO@ZPAS.PL · WWW.ZPAS.PL