

HOPPECKE Baterie Polska Sp. z o. o.
ul. Składowa 13
62-023 Żerniki k. Poznania
Telefon +48(0)61 64 65 000
Faks +48(0)61 64 65 001

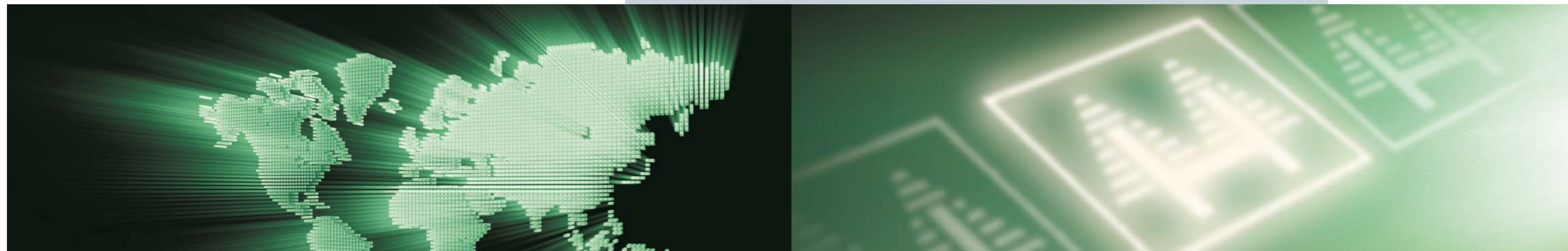
www.hoppecke.pl



Kontakt z Serwisem

Telefon +48 61 64 65 032
+48 61 64 65 033
Faks +48 61 64 65 001
Email serwis@hoppecke.pl

Nasza energia, Twój sukces



Afryka

Egipt
Ghana
Maroko
Nigeria
Republika
Południowej Afryki

Ameryka

Brazylia
Czile
Kolumbia
Meksyk
Peru
USA
Wenezuela

Azja

Bahrajn
Chiny
Iran
Kuwejt
Liban
Malezja
Oman
Katar
Singapur
Japonia
Jordania
Kazachstan
Indonezja
Izrael
Pakistan
Filipiny
Arabia Saudyjska
Korea Południowa
Syria
Tajwan
Zjednoczone Emiraty
Arabskie

Europa

Belgia
Bośnia
Bułgaria
Dania
Niemcy
Finlandia
Francja
Gruzja
Grecja
Irlandia
Włochy
Chorwacja
Luxemburg
Macedonia
Holandia
Norwegia
Austria
Polska
Portugalia
Rumunia
Rosja
Szwecja
Szwajcaria
Serbia i Czarnogóra
Słowacja
Słowenia
Hiszpania
Czechy
Turcja
Ukraina
Węgry
Wielka Brytania

Oceania

Australia
Nowa Zelandia

TWÓJ PARTNER W KOMPLETNYCH ROZWIĄZANIACH W DZIEDZINIE ZASILANIA ENERGIĄ!



Nasza energia, Twój sukces: z myślą o sukcesie i przyszłości naszych Klientów, HOPPECKE wyspecjalizowało się w rozwoju nowych technologii i usług magazynowania energii. Jesteśmy dziś głównym europejskim producentem przemysłowych systemów akumulatorowych. Naszą szeroką gamę produktów (ogniw i baterii akumulatorów) uzupełniliśmy o najnowsze technologie ładowania i jednostki monitorujące dzięki czemu oferujemy kompletne systemy zasilania. Nasze kompleksowe podejście do wszelkich zagadnień magazynowania energii umożliwia nam jakościowy i ilościowy rozwój jako etyczne, niezależne przedsiębiorstwo w branży przemysłowych systemów akumulatorowych.

Rosnące zainteresowanie wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii oraz przestawienie na bezemisyjne technologie napędowe otwiera nowy rozdział w rozwoju przemysłowych systemów akumulatorowych. HOPPECKE nieustannie rozwija nowoczesne technologie i w ten sposób przyczynia się do rozwiązywania kłopotów stojących przed współczesnym społeczeństwem. Wspólnie z naszymi Klientami rozwijamy nowoczesne koncepcje magazynowania energii wzbogacone o możliwość skorzystania z różnorodnych modeli serwisowych oraz modeli finansowania.

Proszę nadal nam ufać – dla wspólnego sukcesu!

Dr Marc Zoellner



PODSTAWY TWOJEGO SUKCESU Z HOPPECKE

- Optymalna synergia: dostawca systemów baterii akumulatorów we wszystkich technologiach
- Maksymalny poziom bezpieczeństwa: dzięki najwyższej jakości systemom magazynowania energii
- Szeroki zakres kompetencji: rozwiązania dopasowane do indywidualnych potrzeb
- Indywidualne podejście: europejska sieć dystrybucji i serwisu
- Najwyższa jakość: niskie koszty eksploatacji
- Produkty przyjazne środowisku: rozsądne zarządzanie zasobami i recykling surowców
- Innowacyjna technologia: lider w tym sektorze rynku w dziedzinie badań naukowych i rozwoju
- Silna kultura korporacyjna: człowiek jest zawsze w centrum uwagi

Bez energii nie ma pracy, zarówno w logistyce, jak i produkcji, czy codziennej współpracy pomiędzy klientem, doradcą i serwisem. Razem z Hoppecke Twoja droga wiedzie prosto do sukcesu. Zapewniamy pełną obsługę serwisową w zakresie zabezpieczenia dostępu energii – od realizacji każdego projektu poprzez bogatą gamę produktów aż po leasing energii. Nasze rozwiązania są wysoce wydajne dzięki niskim kosztom eksploatacji. Osiągnęliśmy to, dzięki jednemu z największych w tym sektorze działów badań i rozwoju w Europie. Nasza sieć dystrybucji i serwisu oferuje optymalne rozwiązania i profesjonalne wsparcie, dzięki wiedzy pochodzącej bezpośrednio od producenta baterii akumulatorów.

Z główną siedzibą i produkcją w Brilon-Hoppecke oraz siecią montażową na całym świecie, grupa Hoppecke zatrudnia ponad 1400 pracowników. Nasze 10 oddziałów w Niemczech i 16 międzynarodowych przedstawicielstw generuje obrót w wysokości około 300 milionów euro.



Fabryka produkcyjna w Niemczech w Brilon-Hoppecke



Fabryka produkcyjna w Wuhan, Chiny

PEWNA MARKA



HOPPECKE to rodzinne przedsiębiorstwo, które osiągnęło czołową pozycję w branży przemysłowych systemów baterii akumulatorów. Naszym Klientom oferujemy optymalne rozwiązania. Niezależnie, elastycznie i konsekwentnie.

Innowacyjność

Wymagania stawiane przez rynek konsumentów energii zmieniają się nieustannie. Poprzez intensywny rozwój i badania oraz dzięki wysokiemu poziomowi kompetencji już dziś tworzymy rozwiązania przyszłości.

Jakość

Energia może ratować życie. Zapewniamy pewność i bezpieczeństwo dzięki najwyższym standardom jakości. Dotyczy to naszych usług doradczych i projektowych, produkcji i serwisu.

Serwis

Energia to nasze życie, a Twój sukces i zadowolenie to nasz cel. Aby spełnić to założenie, nieustannie rozwijamy szybki, doświadczony i niezawodny serwis, na którym możesz zawsze polegać.

Odpowiedzialność

Energia to nie tylko branie, to także dawanie. Wzięliśmy sobie to głęboko do serca i dlatego czujemy się odpowiedzialni za naszych pracowników, środowisko i zasoby naturalne.

Poprzez odbiór i odzysk surowców z wyeksploatowanych baterii akumulatorów staliśmy się pionierem w dziedzinie recyklingu.

HOPPECKE tworzy kompletne systemy: od przyjaznego środowiska podejścia projektowego, przez wykorzystanie energetycznie wydajnych rozwiązań, po certyfikowany system utylizacji odpadów.

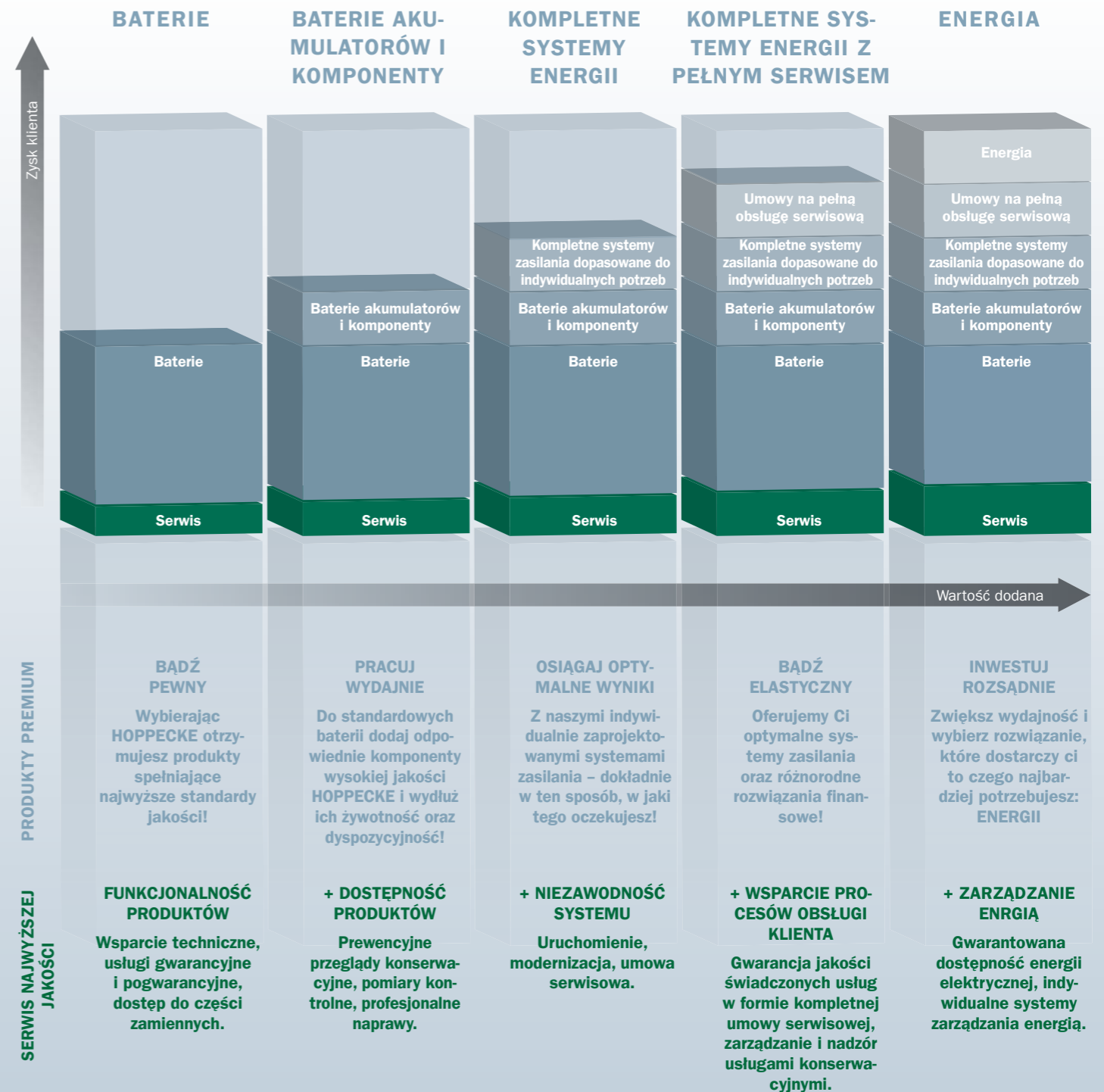


HOPPECKE – POWER FROM INNOVATION

Innowacyjność to nasza tradycja: już od momentu powstania przedsiębiorstwa rozwijano nowe produkty i technologie które miały znaczący wpływ na rynek. Od 1971 roku jesteśmy jedynym na świecie producentem zewnętrznego systemu rekombinacji gazów. Nasza technologia Vlies otrzymała nagrodę dla pierwszego, bezobsługowego akumulatora samochodowego. Jako dostawca innowacyjnych rozwiązań przyszłości wprowadzamy bezemisyjne systemy napędowe oraz innowacyjne technologie hybrydowe.

HOPPECKE
German Quality Standard

5 KONCEPCJI ZASILANIA DOPASOWANYCH DO INDYWIDUALNYCH POTRZEB



Motive Power Systems



Projektowanie, produkcja i sprzedaż na całym świecie systemów baterii trakcyjnych

Reserve Power Systems



Projektowanie, produkcja i sprzedaż na całym świecie systemów baterii stacjonarnych

Special Power Systems



Projektowanie, produkcja i sprzedaż na całym świecie systemów baterii do zadań specjalnych w technologii FNC® i NiMH

Service



Światowa sieć usług branży zasilania energią



MOTIVE POWER SYSTEMS



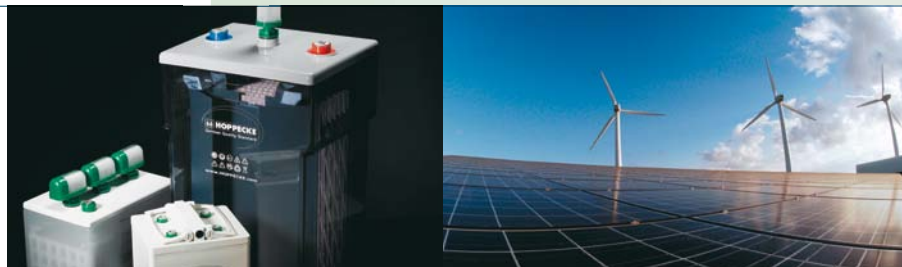
RESERVE POWER SYSTEMS



SPECIAL POWER SYSTEMS



SERVICE



NAPĘD PEŁEN ENERGII

Dostarczamy odpowiedni system do każdego zastosowania: wózków widłowych, systemów składowania i magazynowania, systemów automatycznego transportu, maszyn czyszczących, platform podnoszących. Oferujemy akumulatory we wszystkich technologiach: kwasowo-olowiowe, niklowo-kadmowe, bezemisyjne oraz hybrydowe. Energia staje się synergią.

Nasza rodzina produktów „trak” obejmuje baterie akumulatorów i technologie ładowania. Oferujemy montaż i optymalizację systemów wymiany baterii akumulatorów, stacji ładowania jak również systemy zarządzania flotą wózków. Nasze elastyczne rozwiązania umożliwiają dostawy systemów energii dopasowanych do Twoich indywidualnych potrzeb. Oznacza to nieustanną korzyść dzięki maksymalnej dostępności energii i wydajności naszych rozwiązań.

Obszary zastosowań

- wózki przemysłowe
- systemy automatycznego transportu
- mała trakcja

GWARANT NIEZAWODNEJ ENERGII

W celu ochrony życia, towarów i danych nasze niezawodne systemy baterii stacjonarnych są zawsze gotowe do pracy: przez każdą milisekundę, 24 godziny na dobę, podczas całego 25-letniego okresu eksploatacji, a nawet dłużej. Rozwijamy nasze systemy baterii stacjonarnych wykorzystując technologie kwasowo-olowiowe, niklowo-kadmowe lub niklowo-metalowo-hybrydowe zgodnie z Twoimi standardami i wymaganiami.

Zapewniamy nie tylko energię, ale i bezpieczeństwo. Dostarczane przez nas systemy stacjonarnych baterii akumulatorów oraz monitoringu gwarantują 100% dostępności w każdej chwili. Nieustannie pracujemy nad wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii, by być pewnym, iż Twoje dostawy energii są zagwarantowane nie tylko dziś, ale i w przyszłości.

Obszary zastosowań

- rynek IT, telekomunikacja
- UPS
- elektrownie, stacje energetyczne
- oświetlenie awaryjne
- instalacje sygnalizacyjne
- rozruch silników wysokoprężnych
- energia słoneczna

SPECJALIŚCI DO ZADAŃ SPECJALNYCH

Upał, mroź, wstrząsy – specjalistyczne, dopasowane do indywidualnych potrzeb systemy HOPPECKE sprawdzają się w warunkach ekstremalnych na całym świecie. Dzięki zastosowaniu technologii FNC (elastyczne elektrody o strukturze włóknistej), metalowo-hybrydowej lub komponentów ołowiowych jesteśmy w stanie rozwiązać każdy problem z dziedziny zasilania. Metody projektowania i produkcji nastawione na rozsądne dysponowanie dostępnym miejscem i gwarantują optymalną gęstość energii. Skorzystaj z naszych innowacyjnych pomysłów, by Twoje oryginalne rozwiązanie zaistniało na rynku jak najszybciej.

Wspólnie z naszymi klientami opracowujemy i rozwijamy rozwiązania przyszłości, charakteryzujące się elastycznością i wysoką niezawodnością nawet przy ekstremalnych obciążeniach. Wyznaczamy nowe standardy systemów zaopatrywania w energię i jesteśmy światowym liderem w integracji systemów bateryjnych dla kolejnictwa. Nasza współpraca i zaangażowanie w proces Twojego rozwoju to pewność, na której możesz polegać latami.

Obszary zastosowań

- kolej i metro
- autobusy elektryczne
- systemy automatycznego transportu

SERWIS DLA CIĄGŁOŚCI DOSTAW ENERGII

Nasz serwis jest energią. Energią, która jest zawsze dostępna, kiedy jest potrzebna. Nasze pakiety usług serwisowych są dobrane optymalnie do potrzeb Klienta. Na życzenie zaprojektujemy i wykonamy system usług oparty na leasingu energii. Oferujemy serwis przyszłości!

Naprawy, testy, przeglądy: nie musisz się już martwić o takie sprawy – nasz wykwalifikowany serwis przejmie to zadanie. Jesteśmy dostępni na każde żądanie, 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu. Własna, szeroka sieć serwisu, dostępna w całej Europie umożliwia nam kompleksową obsługę na najwyższym poziomie. Skorzystaj z naszego fachowego doradztwa, oferty serwisu i pakietu szkoleń w zakresie wszystkich technologii i zastosowań przemysłowych systemów baterii akumulatorów, prostowników, systemów monitoringu i nadzoru.

Obszary zastosowań

- serwis baterii trakcyjnych
- serwis baterii stacjonarnych
- dostępność 24/7

UNIKALNA KULTURA KORPORACYJNA

Chęć działania i lojalność naszych pracowników są fundamentem naszego sukcesu. Jako firma rodzinna zawsze stawialiśmy nacisk na pomnażanie kapitału przedsiębiorstwa, a od roku 1980 pracownicy mają swój udział w tym kapitale. Jest to uzupełnione przez model podziału zysków i relacje partnerskie pomiędzy wszystkimi pracownikami firmy. Ponad 600 pracowników jest obecnie materialnie i niematerialnie zaangażowanych w życie naszej firmy.

W HOPPECKE to człowiek jest zawsze w centrum uwagi. Wszyscy pracownicy odbywają systematyczne szkolenia w naszej własnej Akademii HOPPECKE. Ciągły rozwój i podnoszenie kwalifikacji naszych pracowników przynosi zyski, nie tylko dla nas, ale przede wszystkim dla naszych Klientów. Nasi pracownicy są silnie zmotywowani i wydajni. HOPPECKE we współpracy z różnymi uniwersytetami szkoli ludzi w ośmiu różnych kierunkach zawodowych. Wewnętrzna i zewnętrzna wymiana wiedzy i doświadczeń tworzy solidne fundamenty na przyszłość.



KAMIENIE MILOWE

- 2011** Otwarcie nowego Centrum Technologicznego HOPPECKE w Zwickau

- 2009** Wyróżnienie w konkursie „czempion Klientów“: „Deutschlands Kundenchampions 2009“

- 2008** Założenie HOPPECKE Advanced Technology GmbH

- 2008** Nagroda dla przedsiębiorstwa - „Top 100-Innovator“

- 2007** Założenie spółki HOPPECKE Service

- 2006** Otwarcie zakładów montażowych w Wuhan, Chiny

- 2005** Wprowadzenie na rynek bezobsługowych ołowiowo-kwasowych baterii akumulatorów do zastosowań wysokoprądowych

- 2005** Wprowadzenie na rynek systemów ładowania trak power premium

- 2004** Wprowadzenie ogniw FNC do zastosowań stacjonarnych

- 2003** Wprowadzenie na rynek systemów baterii akumulatorów trak bloc do zastosowań w małej trakcji oraz systemów baterii akumulatorów power.com do zastosowań stacjonarnych

- 2002** Wprowadzenie na rynek systemów baterii akumulatorów trakcyjnych trak eco

- 2001** Założenie spółki HOPPECKE Technologies

- 2000** Nagroda dla technologii Vlies za innowacyjne rozwiązanie

- 1999** Otwarcie sieci dystrybucji i montażu w Szanghaju, Chiny

- 1998** Rozpoczęcie produkcji systemu FNC-A, baterii nikłowo-kadmowych dla kolejnictwa i zastosowań stacjonarnych

- 1997** Założenie spółki HOPPECKE Batterie Systeme GmbH

- 1994** Certyfikowanie wszystkich fabryk certyfikatem DIN ISO 9001

- 1993** Wprowadzenie na rynek systemu baterii trakcyjnych trak air z wymuszonym obiegiem elektrolitu

- 1987** Rozwój stacjonarnych baterii akumulatorów ze stałym elektrolitem

- 1984** Rozpoczęcie produkcji litowych baterii LSC

- 1983** Rozpoczęcie produkcji alkaicznych ogniw z elektrodami o strukturze włóknistej (FNC)

- 1976** Budowa własnej huty ołowiu w Brilon

- 1971** Wprowadzenie na rynek systemu zewnętrznej rekombinacji AquaGen

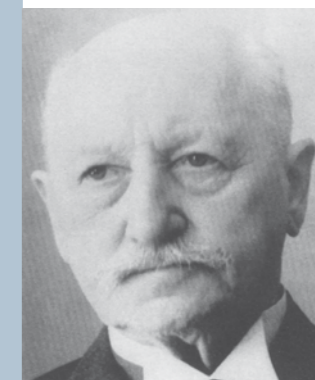
- 1927** Założenie przedsiębiorstwa przez Carla Zoellnera



Claus Zoellner
Dyrektor Zarządzający do 2003
Prezes Rady Doradczej od 2003



Ernst Zoellner
Dyrektor Zarządzający do 1967



Carl Zoellner
Założyciel przedsiębiorstwa
Dyrektor Zarządzający do 1943