



Aktiengesellschaft

Produktion der Feingussteile



KDYNIUM a.s.

Nádražní 104 345 06 Kdyně Tschechische Republik

Tel: +420 379 715 111

Fax: +420 379 715 506

E-Mail: kdynium@kdynium.cz

[http: // www.kdynium.cz](http://www.kdynium.cz)



Firmengeschichte

Die KDYNIUM a.s. stellt Feingussteile mit der Methode des Wachsausschmelzungsmodells her.

- die Gießerei arbeitet bereits seit 1954 für einen breiten Kundenkreis
- Aktiengesellschaft seit 1992
- Enge Zusammenarbeit der Konstrukteure und Gießtechnologen
- Produktentwürfe
- außergewöhnlich komplizierte Formen der Teile
- die Bewertung von VW und CHRYSLER mit RATING „A“

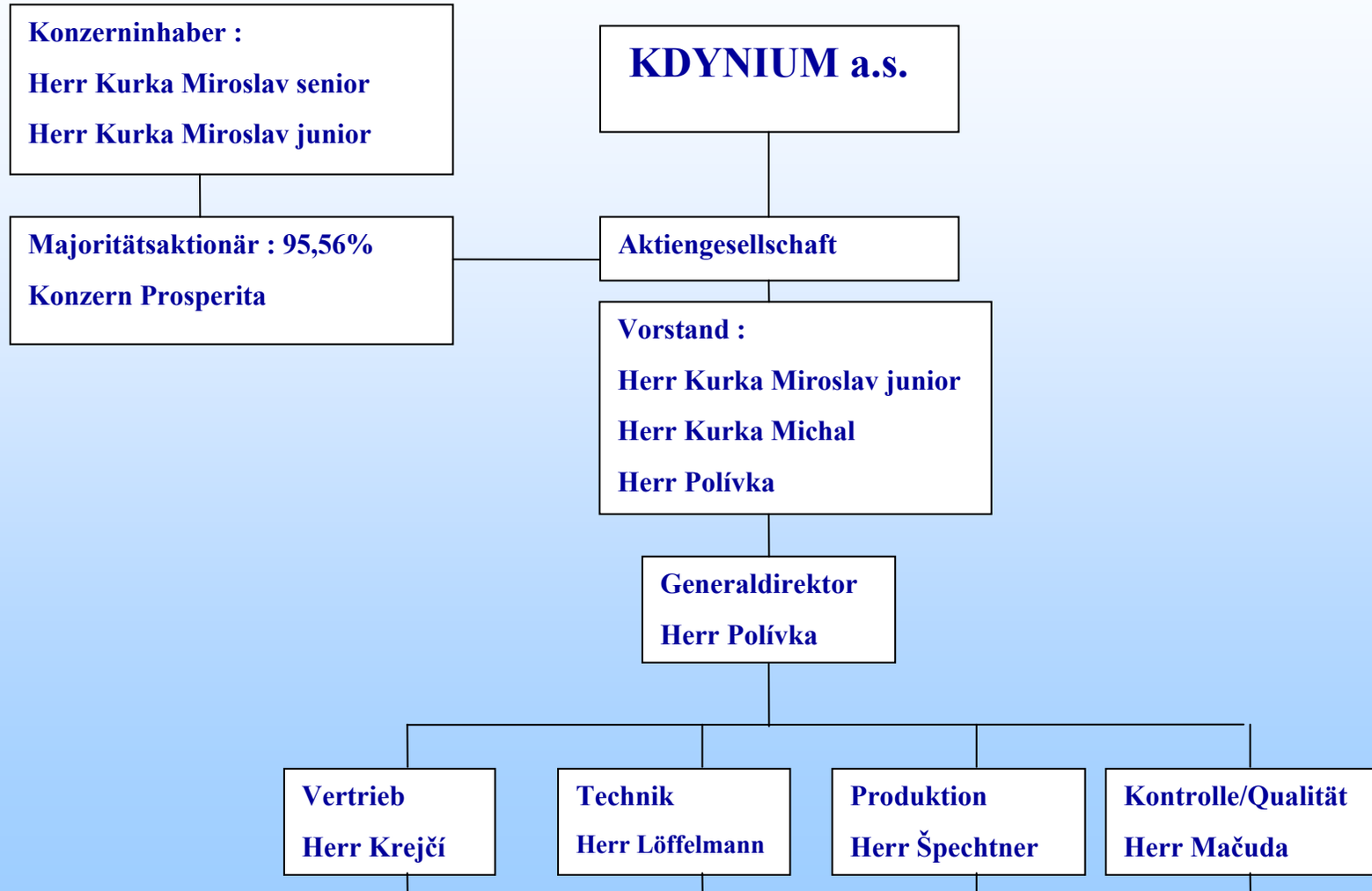
Hauptaktionäre:

Koncern Prosperita (CZ)

95,56 %



Organisationstruktur





Konzernstruktur

Tochtergesellschaften

AKB CZECH s. r. o. ALMET, a. s. AKCIA TRADE spol. s r. o.
BENAR a. s. CONCENTRA a. s. České vinařské závody a. s.
Dřevokombinát Vrbno, a. s. DYAS Uherský Ostroh, a. s. EA Invest, spol. s r. o.
ENERGOAQUA, a. s. ETOMA INVEST spol. s r. o. HIKOR Písek, a. s.
HIKOR Týn, a. s. KAROSERIA a.s. Karvinská stavební, a. s. KDYNIUM a. s.
LEPOT s. r. o. MATE, a. s. MATE SLOVAKIA spol. s r. o.
MORAVIAKONCERT, s. r. o. Nitárna Česká Třebová, s. r. o.
NOPASS a. s. OTAVAN Třeboň, a. s. OTAVAN – SLOVAKIA, s. r. o.
OTA – CLUB s. r. o. PRIMONA, a. s. PRIMONA Letohrad CZ, s. r. o.
PRŮMYSLOVÁ ČOV, a. s. PROSPERITA HOLDING , a. s.
PROSPERITA INVESTIČNÍ SPOLEČNOST, a. s. PROTON a.s.
S. P. M. B. a. s. TESLA KARLÍN, a. s. TOMA, a. s.
TZP, a. s. VINIUM, a. s. VOS, a. s.

Übersicht der Gusswerkstoffe:

Kohlungsstahl

Vergütungsstahl

Werkzeugsstahl

Rostfreier austenitischer Stahl

**Rostfreier ferritischer Stahl /
Martensitstahl**

**Feuerfester und hitzebeständiger
Stahl**

Kugelgraphitguss

Spezielle Legierungen



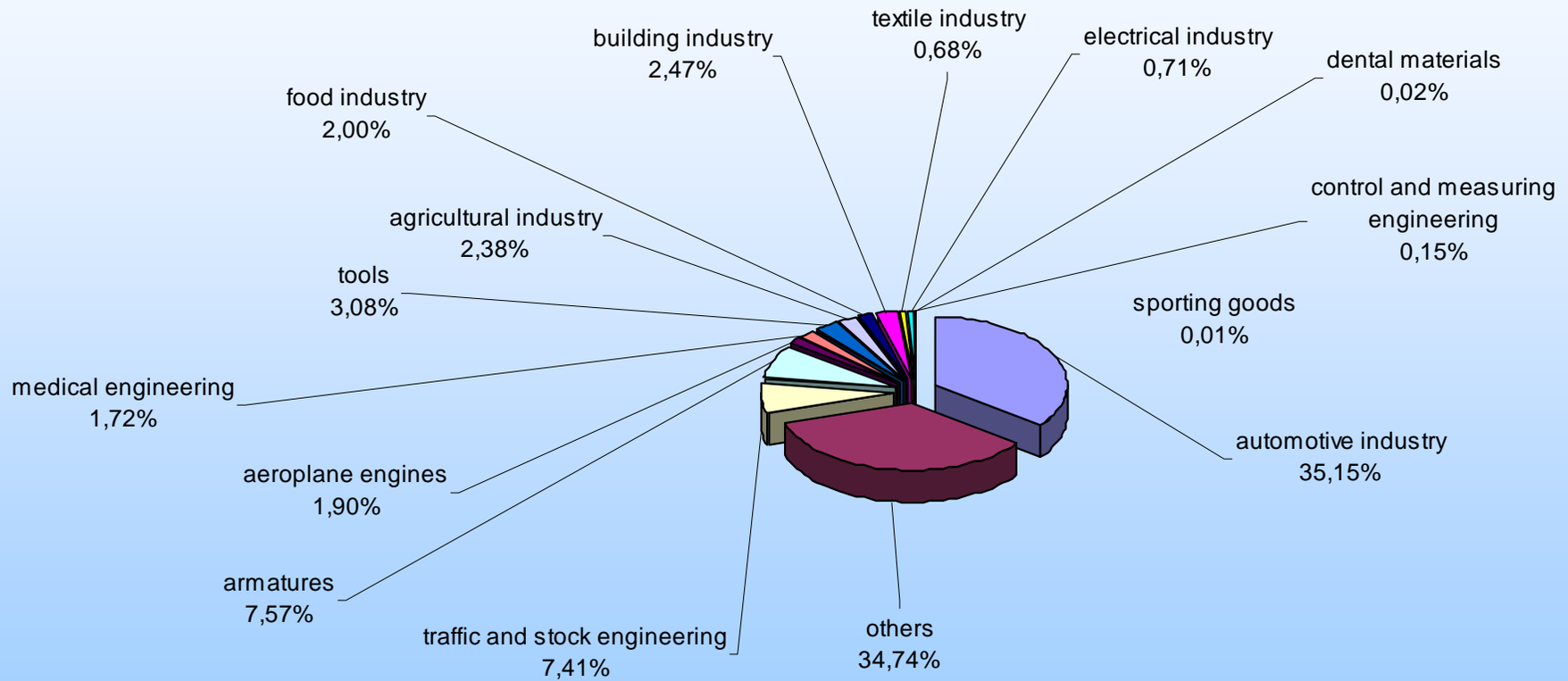


Hauptunternehmensergebnisse

In Mio. CZK	zum 31.12.	2010	2011	2012	2013	2014
Aktiva, netto		341,3	329,3	316,8	331,8	343,2
Anlagevermögen, netto		242,9	227,8	217,5	221,8	223,8
Umlaufaktiva, netto *)		98,0	101,0	99,2	109,9	119
Vorräte, netto		37,8	44,9	40,8	49,3	54
Forderungen, netto *)		54,8	53,2	50,2	45,2	47,7
Eigenkapital		299,9	279,4	283,3	281,2	296,7
Fremdkapital *)		39,8	49,8	33,4	50,6	46,3
Verbindlichkeiten *)		37,3	35,9	31,5	47,3	41,8
Bankkredite		2,2	12,0	0	0	0
Nicht Finanzanlagen		16,0	15,1	3,4	13,1	10,7
Abschreibungen		15,1	16,1	16,3	16,1	16,6
Erlöse aus Lieferungen und Leistungen		193,1	204,4	216,1	205,1	237
Export		124,1	123,1	144,0	131,5	171,8
Personalkosten		73,8	72,5	81,8	79,3	89,8
Mitarbeiter		245	239	239	265	264
Gewinn vor Steuer		2,6	4,1	-2,6	10,2	9,4
Gewinn nach Steuer		8,8	3,2	-2,1	8	7,8



Sortiment nach Fachbereichen 2014





Mitarbeiter

Struktur nach Arbeitspositionen (Anzahl)	zum 31.12.2014	zum 31.12.2013	Index 14/13
Angestellte	61	63	0,97
Arbeiter	203	202	1,01
Gesamt	264	265	1,00

Struktur nach Arbeitspositionen (%)	zum 31.12.2014	zum 31.12.2013
Angestellte	23%	24%
Arbeiter	77%	76%
Gesamt	100%	100%



Erlöse

Erlöse aus Warenverkauf, Erlöse aus Lieferungen und Leistungen (in TCZK)	2014	2013	Index 14/13
Warenverkauf	14.442	0	0
Lieferungen und Leistungen	236.990	205.067	1,16
Warenverkauf, Lieferungen und Leistungen			
Gesamt	251.432	205.067	1,16
Erlöse aus Warenverkauf, Erlöse aus Lieferungen und Leistungen (%)	2014	2013	
Warenverkauf		5,75%	0%
Lieferungen und Leistungen		94,25%	100%
Warenverkauf, Lieferungen und Leistungen gesamt		100%	100%

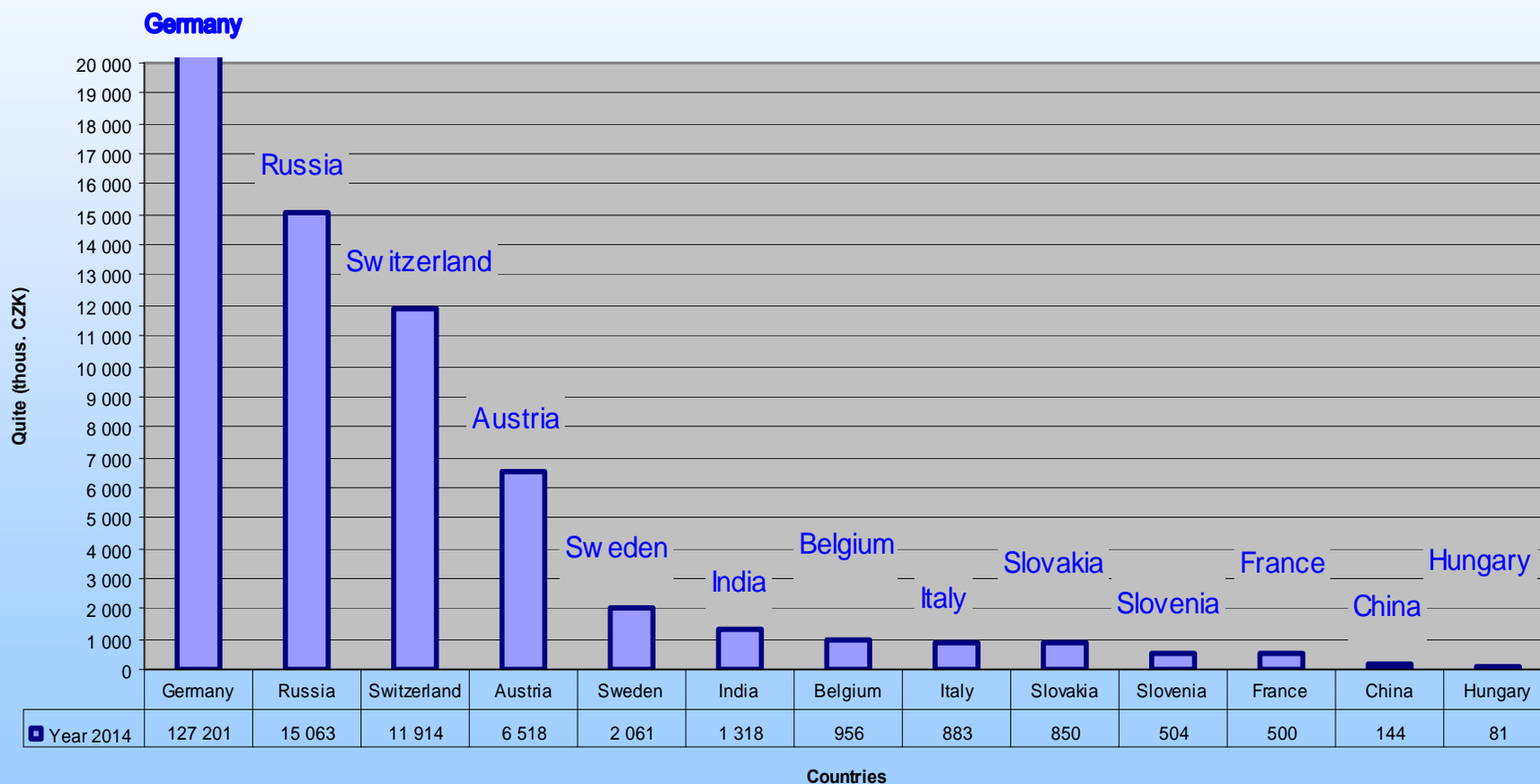


Verkauf Inland, Export

Erlöse aus Lieferungen und Leistungen (in TCZK)	2014	2013	Index 14/13
Tschechische Republik	65.219	73.570	0,89
Export	171.771	131.497	1,31
Erlöse aus Lieferungen und Leistungen	236.990	205.067	1,16
Erlöse aus Lieferungen und Leistungen (%)	2014	2013	
Tschechische Republik	27,52%	35,88%	
Export	72,48%	64,12%	
Erlöse aus Lieferungen und Leistungen gesamt	100%	100%	

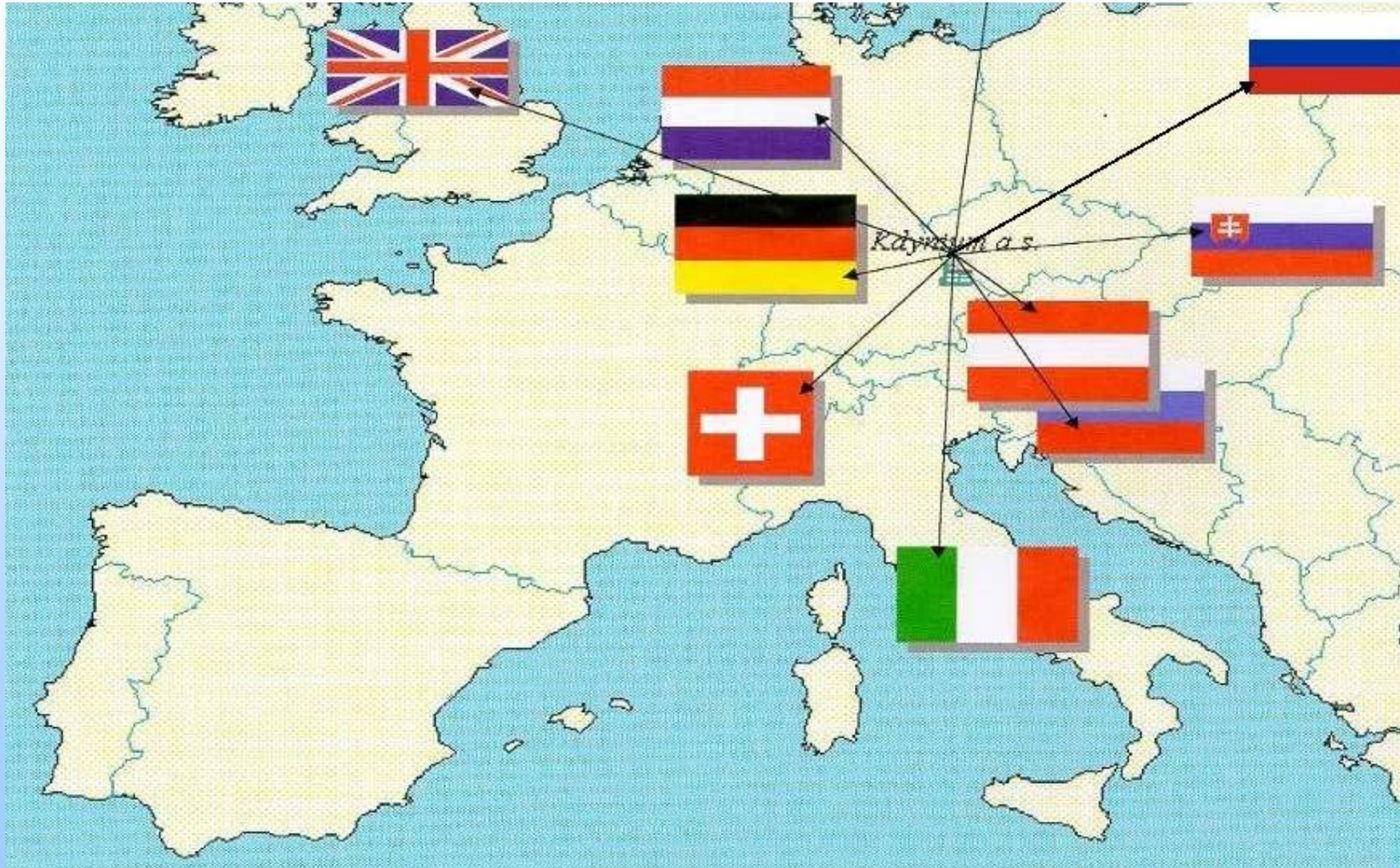


Export nach Ländern – 2014





Länder, in die wir exportieren





Automobilindustrie

Erlöse aus Lieferungen und Leistungen (in TCZK)	2014	2013	Index 14/13
Automobilindustrie	78.770	71.069	1.10
Sonstige Fachbereiche	158.220	133.458	1.19
Erlöse aus Lieferungen und Leistungen gesamt	236.990	205.067	1.16

Erlöse aus Lieferungen und Leistungen (in %)	2014	2013
Automobilindustrie	33,21%	34,92%
Sonstige Fachbereiche	66,79%	65,08%
Erlöse aus Lieferungen und Leistungen gesamt	100%	100%



Zertifikat für der Environmental Management

LL-C (Certification)

This is to certify the Environmental Management System of

KDYNiUM a. s.
Nádražní 104
345 06 Kdyně, okres Domažlice

has been assessed and found to be in compliance with the Standard
ISO 14001:2004

applicable to

Production of Precise Moulded Castings.

The certificate has been issued under No. **5483** for the registration period from 5th June 2012 to 5th June 2015.

7274281C-S07 Check validity of the certificate using this code on www.ll-c.info


LL-C (Certification)



 
S 3137

LL-C (Certification) Czech Republic s.r.o. Vinohradská 184 Praha 3 - Vinohrady 130 52



Zertifikat „SAFE ENTERPRISE“

 **State Labour Inspection Office**
Kolářská 451/13, 746 01 Opava



issues to the company
KDYNIUM a. s.
based in Kdyně
IČ 453 57 293

CERTIFICATE

Reg. No. 23/14/BP

on introduction of Management Occupational Safety and Health System
meeting the requirements of ILO-OSH 2001
and OHSAS 18001:2007

with the right to use the title

„SAFE ENTERPRISE“



The certificate is valid until: 21 October 2017

21 October 2014
Opava


State Labour Inspection Office
Inspector General



Kontrollmethoden

- Zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem gemäß ISO/TS 16 949:2002 + Materialzertifikation
- Qualitätsinstrumente z.B. : APQP, FMEA, QFD, SPC, G8D, MSA, PPAP, 5S, FIFO usw.

Kontroll- u. Prüfverfahren gemäß EN 10204 :

- 1) Chemische Materialzusammensetzung - von jeder Charge mit Geräten SPECTROMAX und POLYVAC
- 2) Mechanische Proben - Zugversuch, Biegen- u. Härteschlagversuch
- 3) Meralographische Schliffe
- 4) Defektoskopische Proben
 - a) MT (magnetische Pulverprobe UNIVERSAL + UNIMAG)
 - b) PT (Kapillarprobe mit der Anlage ATG)
 - c) RT (Durchleuchtungsprobe mit Geräten ISOVOLT)
- 5) Abmessungsprobe – mit Geräten: 3D ZEISS, Profilprojektor Mitutoyo
- Eingangskontrolle, Zwischenprüfung und Endkontrolle nach dem Kontrollplan
- 6) Chemische Analysen – Eingangskontrolle und Zwischenprüfung:
 - a) des Wachsmaterialstoffes
 - b) der Rohstoffe für die Keramikformenproduktion
 - c) der Laugierbäder
 - d) Zwischenprüfungen der Formmasken
- 7) Weitere mit dem Kunden vereinbarte Prüfungen (z.B. Durchlässigkeitsprobe)



Referenzen – unsere Kunden

Konzern VOLKSWAGEN

BENTELER

WITZENMANN

FESTO

ZF

WAHLER

DEUTSCHE BAHN

...

TRW

STEYR

SIEMENS



Feingussteile - Automobilindustrie





Feingussteile für Rüstungsindustrie



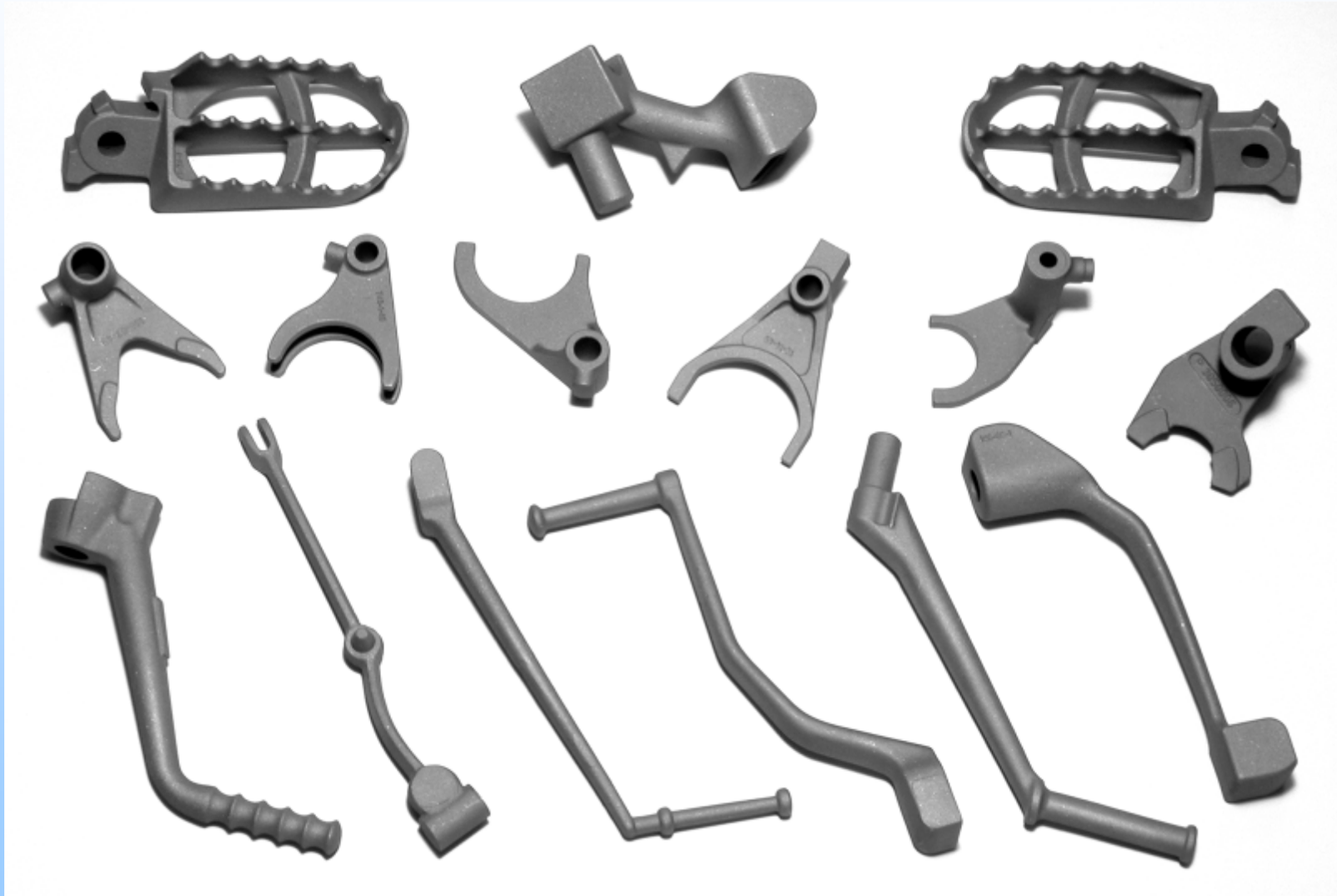


Feingussteile für Motorräder





Feingussteile für Motorräder



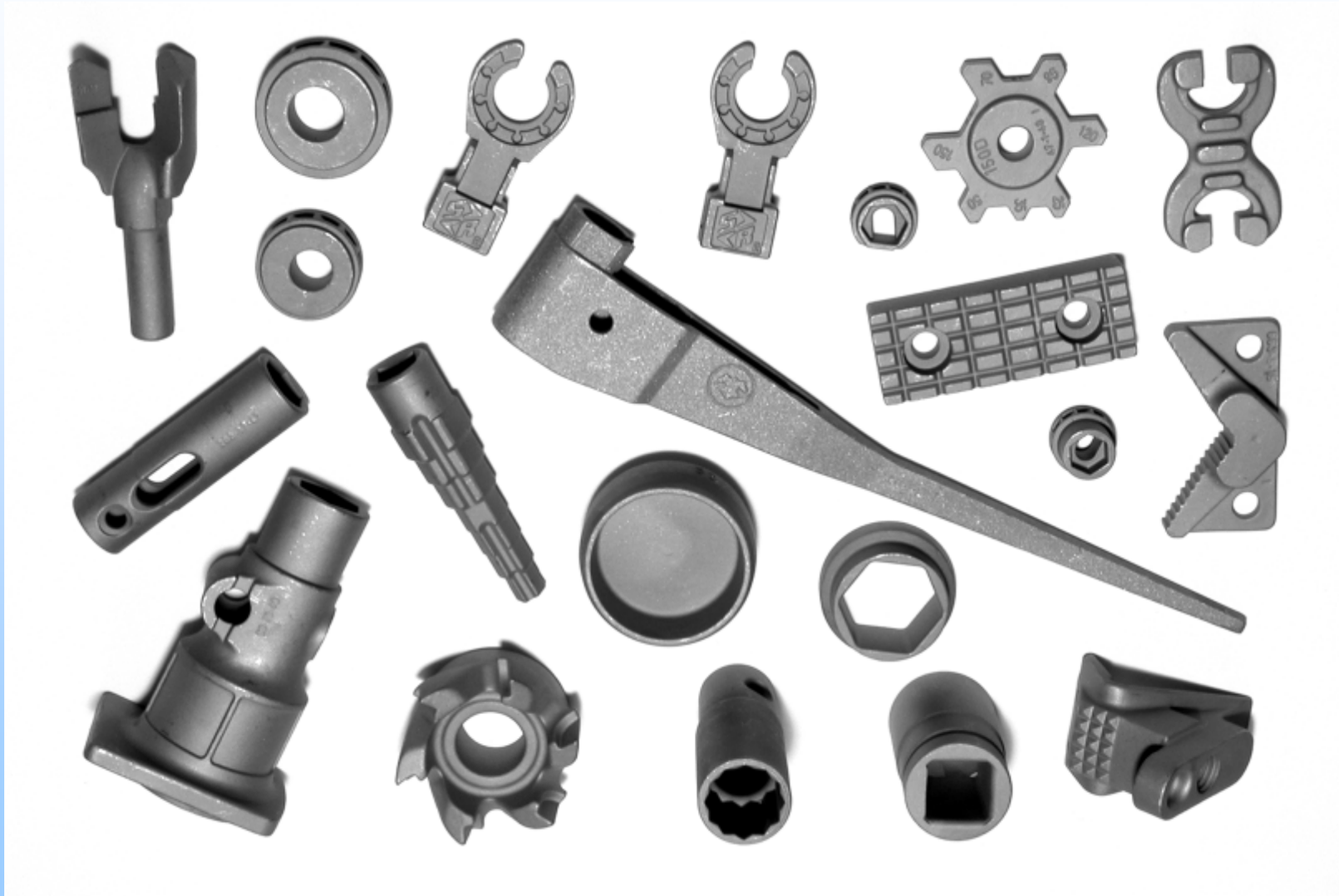
KDYNiUM

Feingussteile für Schlösser + Scharniere



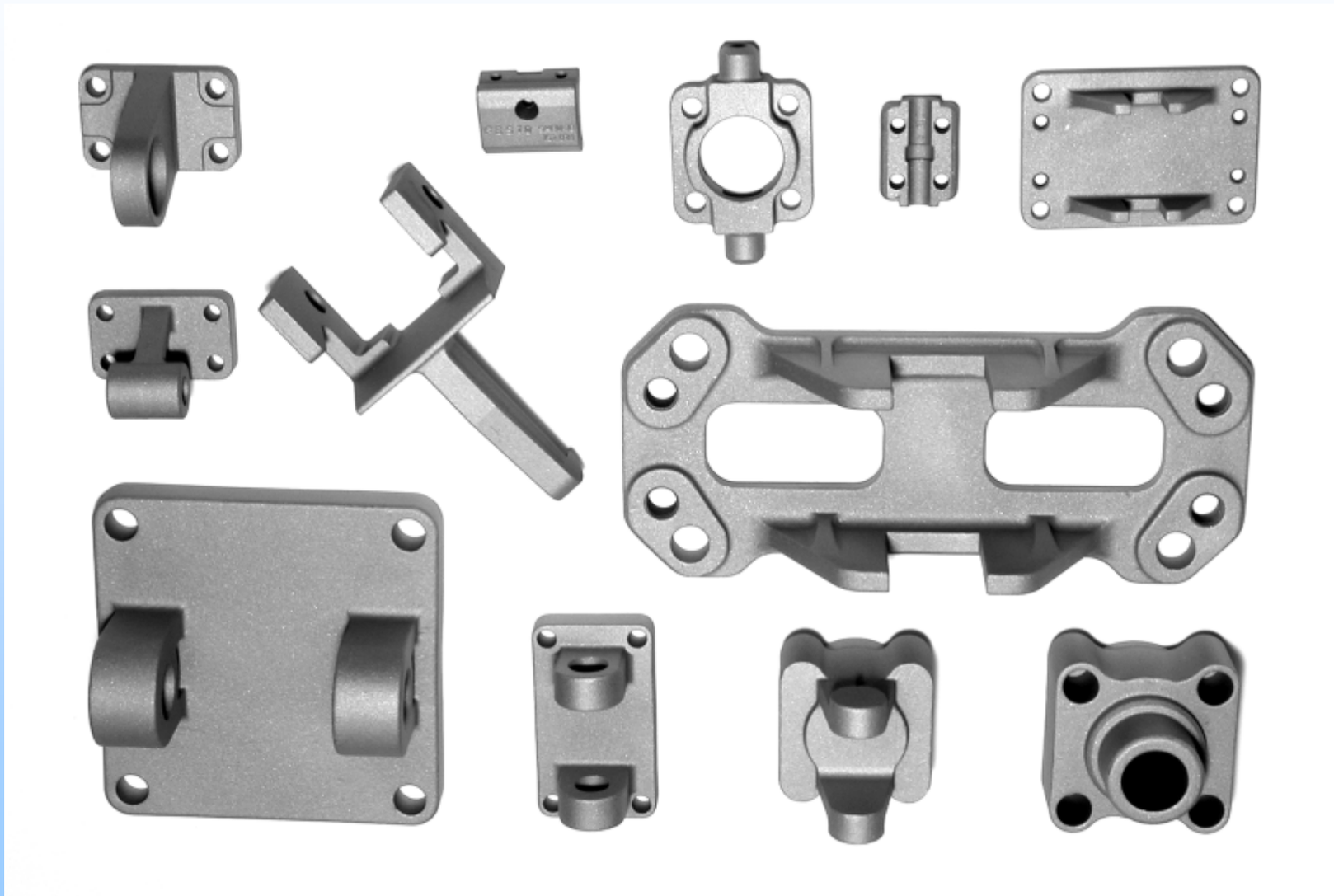


Feingussteile fürs Werkzeug



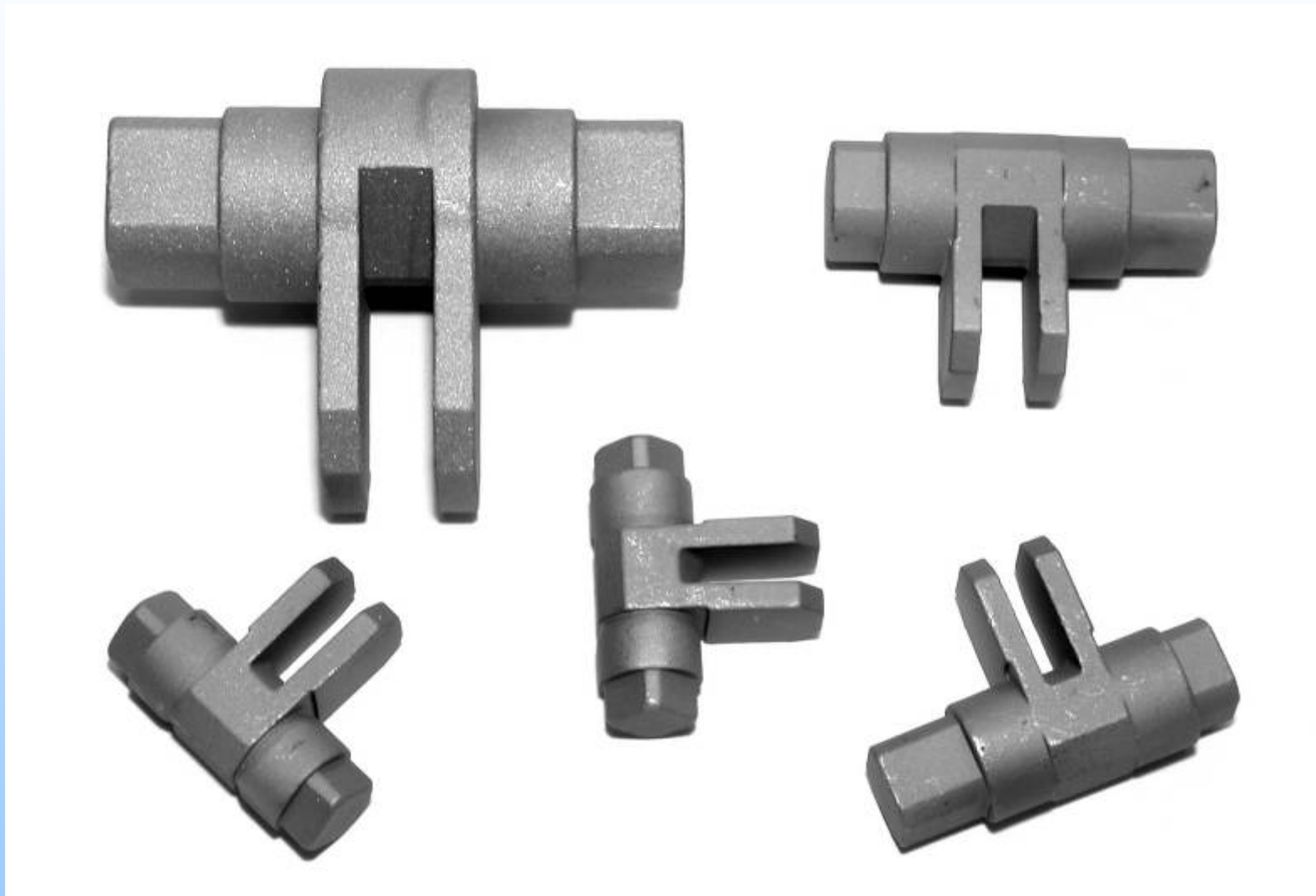


Feingussteile für Handhabetechnik

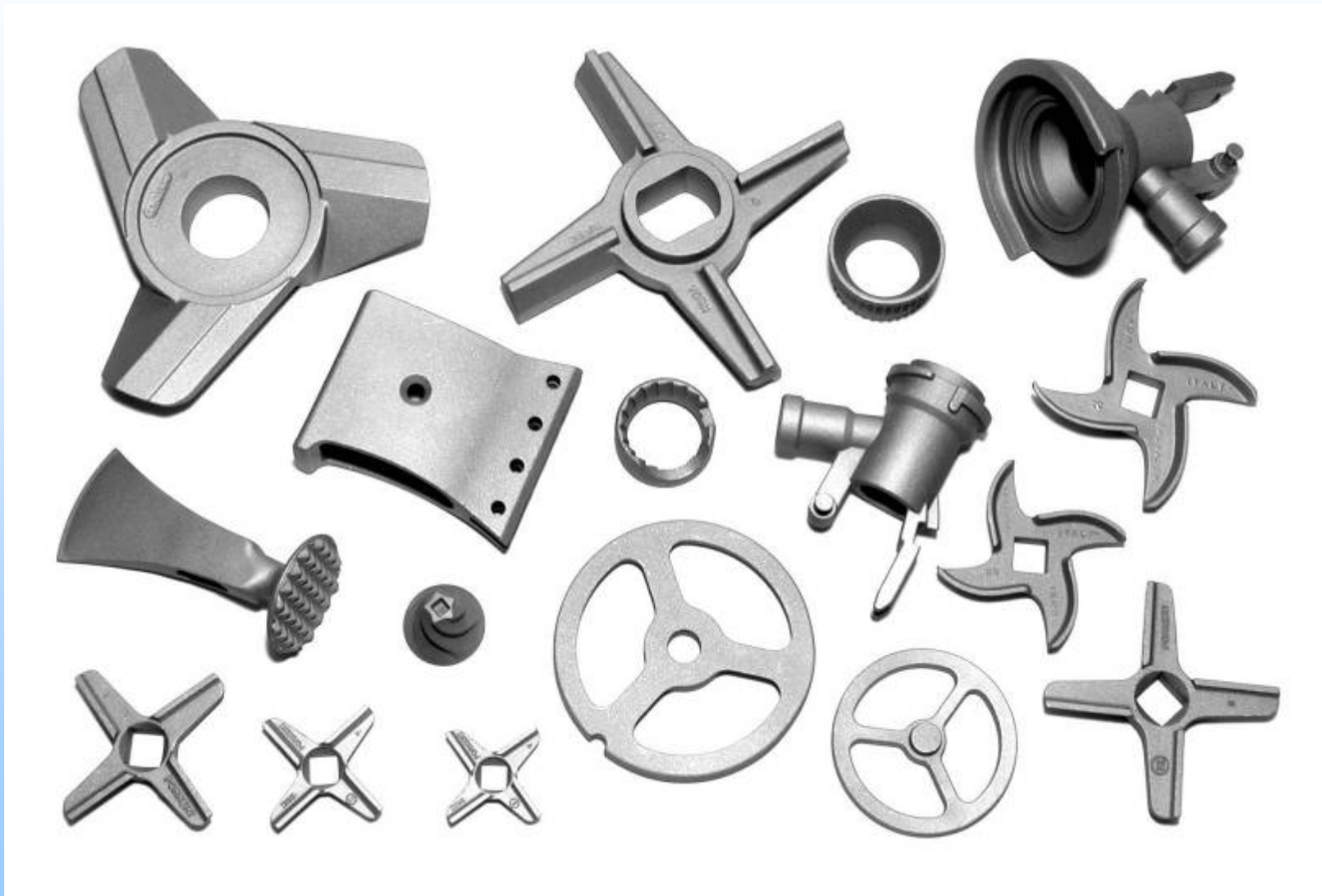




Feingussteile für Handhabetechnik

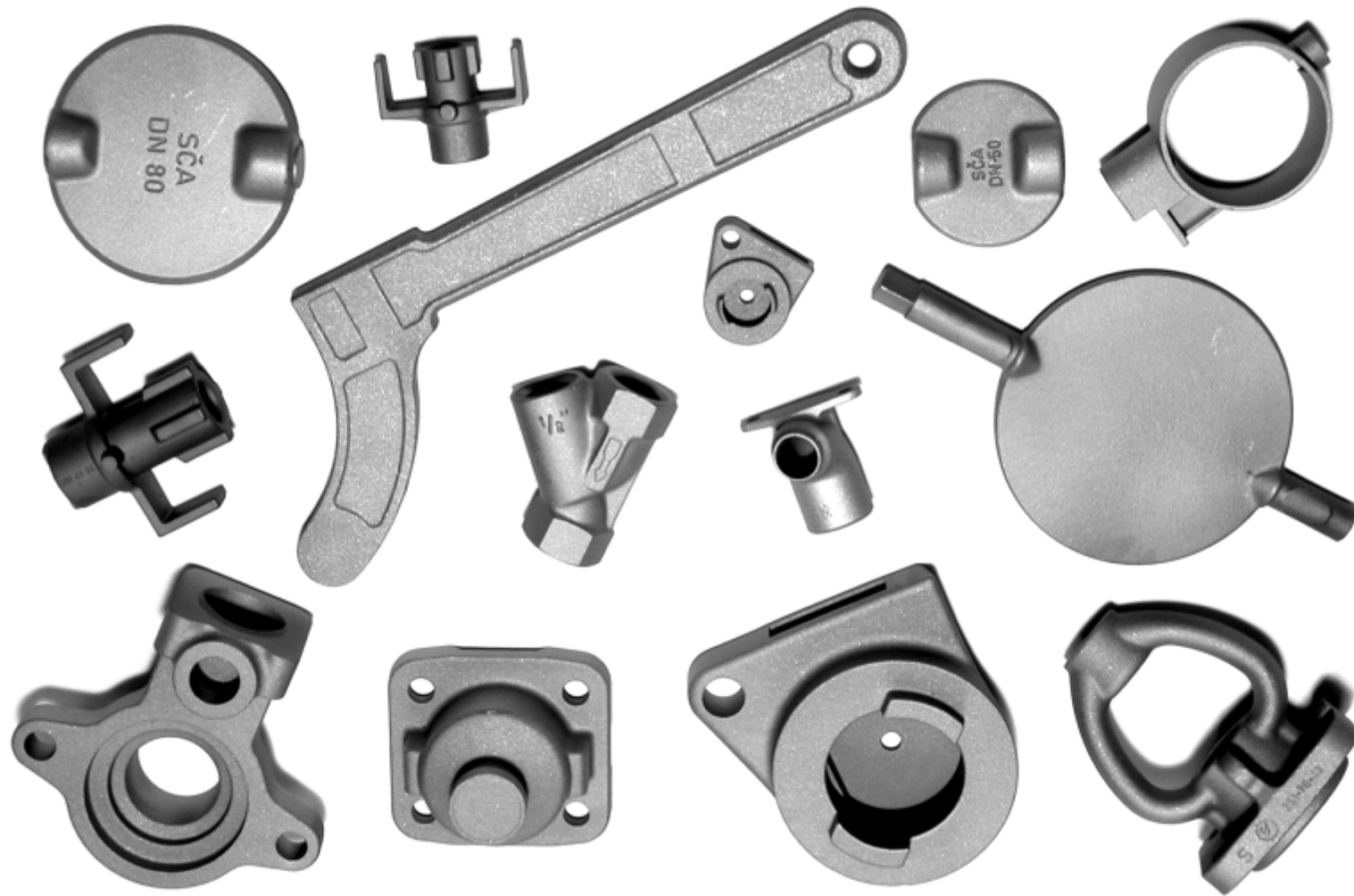


KDYNiUM Feingussteile für Nahrungsgüterwirtschaft





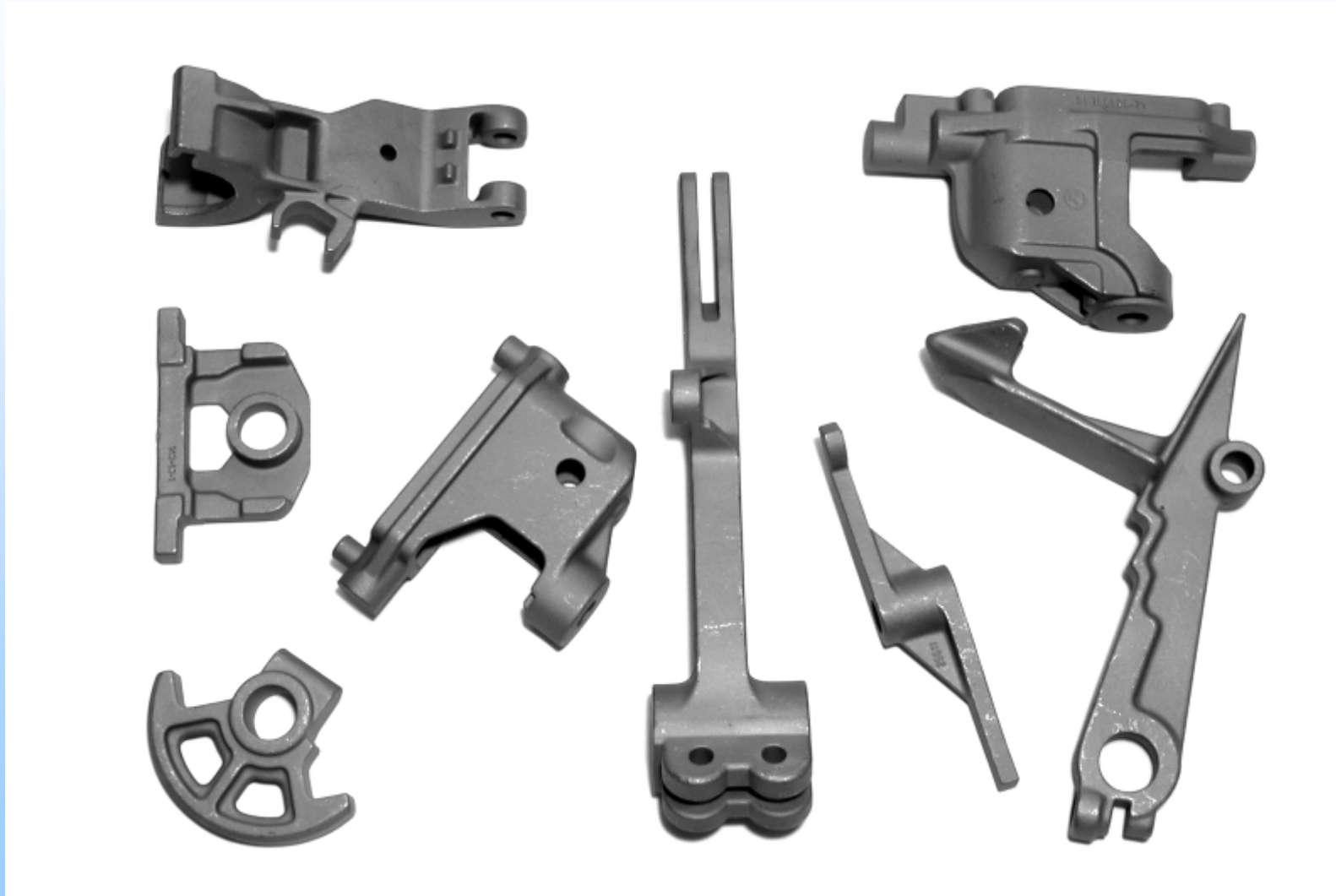
Feingussteile für Armaturen





Feingussteile für Textilindustrie



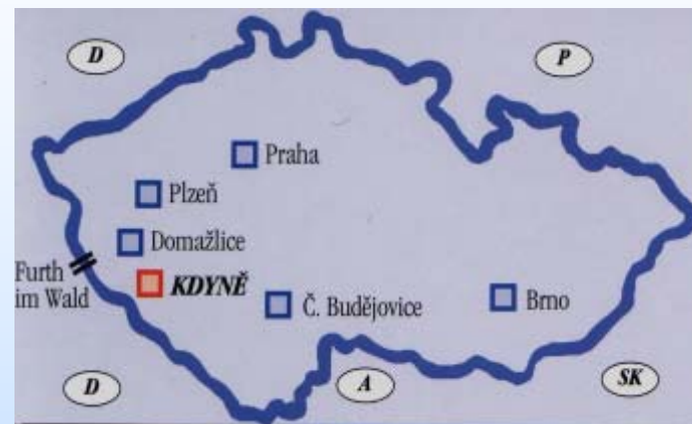








Kontakt – wo finden Sie uns ?



KDYNIUM a.s.
Nádražní 104
345 06 Kdyně
Tschechische
Republik

www.kdynium.cz

Tel: +420 379 715 111

Fax: +420 379 715 506

E-Mail: kdynium@kdynium.cz



Schluss der Allgemeinpräsentation

**Wir bedanken uns für Ihre
Aufmerksamkeit ...**

www.kdynium.cz