

PIEREDZE UN INOVĀCIJAS



*Specializētie vakuuma pārklājuma
tehnoloģiskie procesi un iekārtas*



**Specializētu vakuuma
pārklājuma procesu izstrāde
un iekārtu ražošana**

- ✔ Zinātniski-pētniecisku līgumdarbu izpilde
- ✔ Konstruktoru dokumentācijas izstrāde
- ✔ Dažādu iekārtu elementu ražošana
- ✔ Vakuuma pārklājuma materiālu ražošana

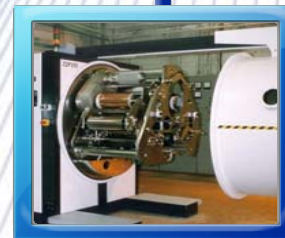


Ruļļu materiālu pārklājuma iekārtas

Plastmasas plēves, metāla folijas un sloksnes, papīrs, audumi, porains materiāls



Stikla pārklājuma iekārtas




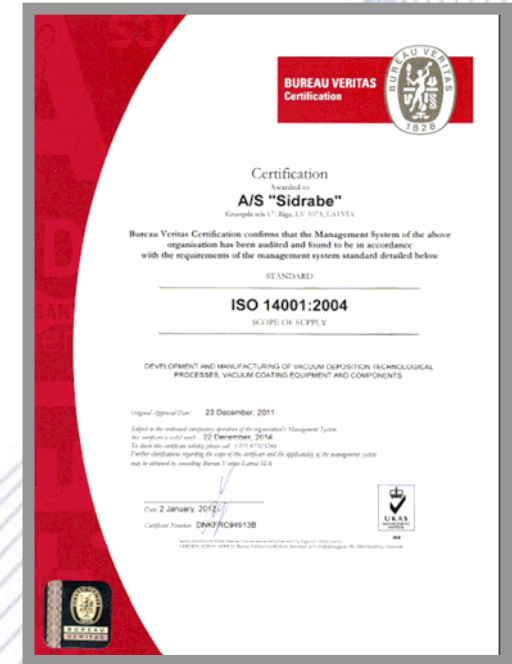
Pulvera pārklājuma iekārtas




3D detaļu pārklājuma iekārtas




ISO 9001:2008 Kvalitātes vadības sistēmas starptautiskais standarts. Tiek izstrādāti principi, kas nodrošina kvalitatīvu uzņēmuma vadības darbību, lai konsekventi tiktu izpildītas visas klientu prasības.




ISO 14001:2004 tiek izpildītas Vides vadības sistēmas prasības


CE


 Tiek izpildīti klientu pieprasītie drošības standarti.





Solar

Saules materiāli



Displays
FPCB

Displeju materiāli



Batteries

Li aktīvais slānis
(Sidrabe patents)



Glass/
Optics

Stiklu pārklājumi



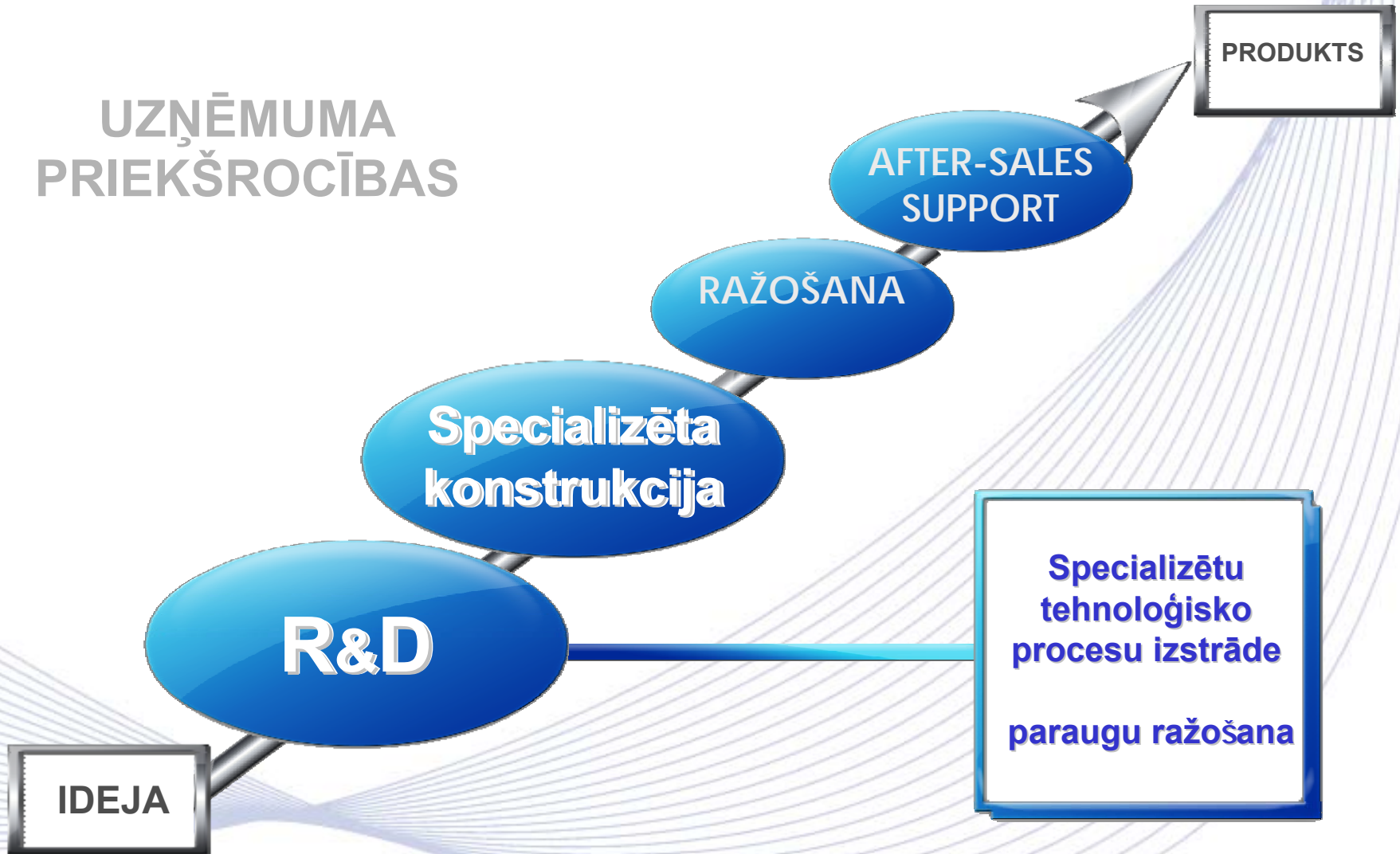
Auto-
motive

Materiāli autoindustrijai

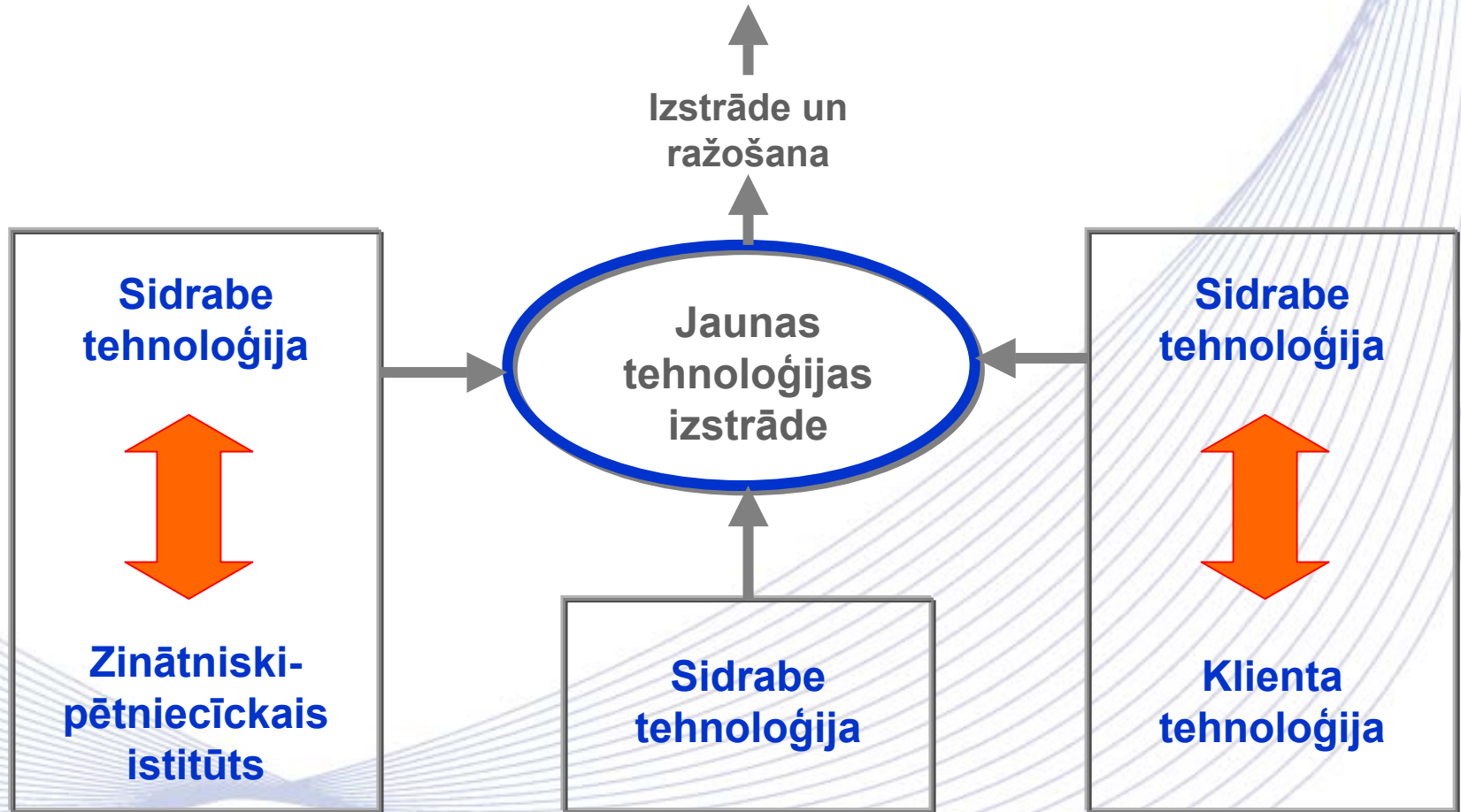


Medical

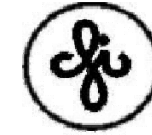
Materiāli medicīnai

**UZŅĒMUMA
PRIEKŠROCĪBAS**

INOVATĪVS PRODUKTS

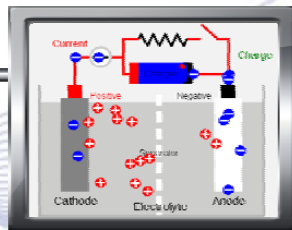


- ✓ SIDRABE sadarbojas ar dažādiem izpētes centriem, piemēram, ar TNO, Leičesteras Universitāti, Rīgas Tehnisko universitāti, Latvijas Universitāti, Cietvielas fizikas institūtu u.c.
- ✓ SIDRABE pati veic dažādus izpētes darbus daudzveidīgās nozarēs. Savus pētījumus un izstrādājumus mēs prezentējam zinātniskajos semināros un konferencēs. Dažus no tiem var aplūkot mūsu mājaslapā: www.sidrabe.com





IDEJA



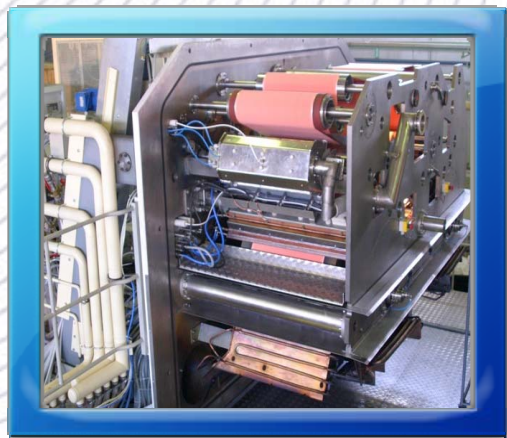
Procesa izstrāde

Paraugu ražošana

Iekārtas ražošana

PRODUKTS

SANYO



- ✔ 20 iekārtas dažādiem materiāliem
- ✔ **Pus-industriālās** laboratorijas iekārtas
- ✔ Tehnoloģiju izstrāde un tās pielāgošana industriālam izmēram
- ✔ Iespēja ražot izmēģinājuma materiālus mārketinga un testēšanas vajadzībām



✓ Ievērojot klientu prasības, tiek veidotas specializētas un patentspējīgas konstrukcijas

✓ Sertificēti, augsta līmeņa konstruktori

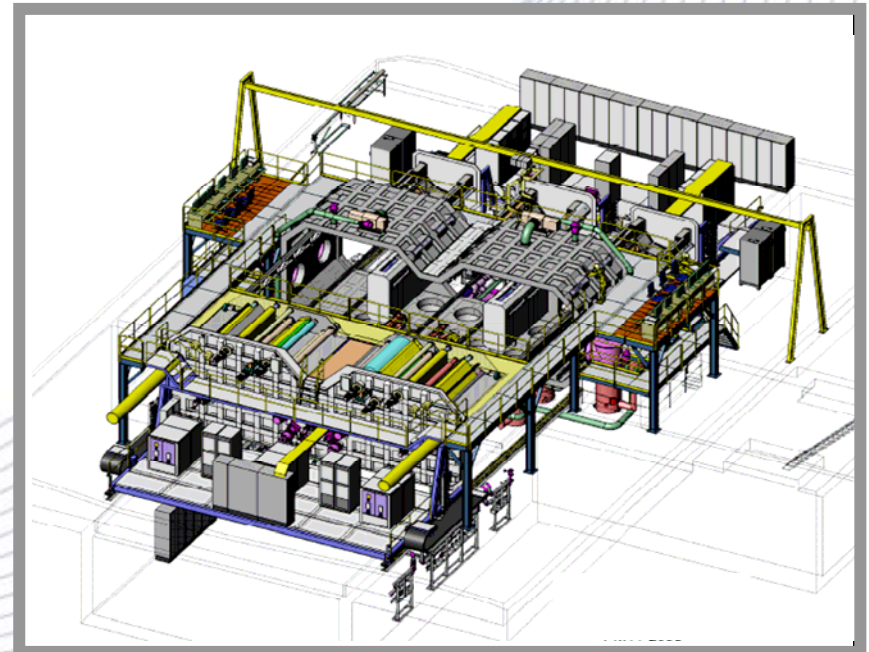
✓ Tiek izmantota SAF pieeja:

Simple

Adjustable

Flexible

AutoCAD

The SolidWorks logo, consisting of a stylized '3D' in blue and yellow above the word 'SolidWorks' in red.

- ✓ Ražotne ir pilnībā aprīkota ar iekārtām
- ✓ Sadarbība ar apakšuzņēmējiem



**SCADA:**

SIEMENS WinCC, Wonderware InTouch,
OMRON Cx supervisor, Intellution

**HMI vizualizācija:**

SIEMENS WinCC flexible, OMRON

**PLC programēšana:**

SIEMENS professional, Allen-Bradley RSLogix,
OMRON

**Citas programmatūras pēc
pieprasījuma****SIEMENS****Rockwell
Automation***Allen-Bradley***OMRON.***Wonderware***Intellution®**