



Valimoteollisuus



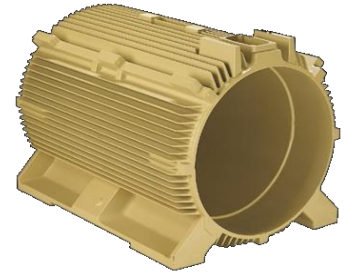
Valutuotanto Euroopassa ja Suomessa vuonna 2023

www.caef.eu



Valimoteollisuus ry, VALTY

- Suomessa toimintaa harjoittavien valimoiden toimialayhdistys.
- Jäsentyrityksiä 25
 - Yhdistykseen kuulvien yritysten tuotannon arvo vuonna 2023 oli noin 250 miljoonaa euroa.
- Yhdistyksen tehtävänä on toimia jäsenvalimoiden kansallisena yhteistyöelimenä sekä hoitaa alan kansainvälistä yhteistyötä.
- Työntekijöitä toimialalla on noin 1500.
- VALTY ry on jäsen Euroopan valimoliitto CAEF:ssa.

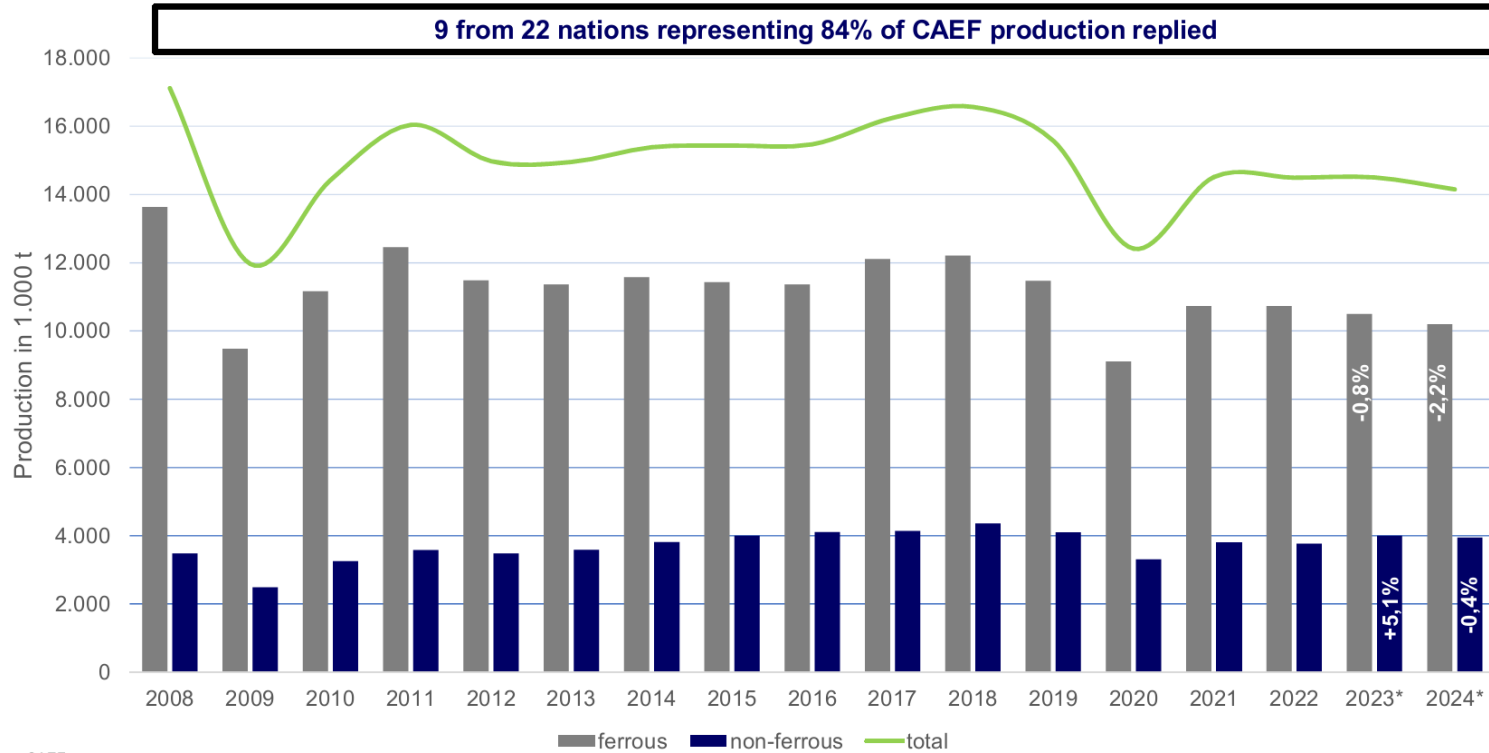


Valimoteollisuus ry jäsenet:

- Alteams Finland Oy
- Componenta Castings Oy Karkkila
- Componenta Castings Oy Pori
- Erikoisvalu Halmela Oy
- Hetitec Oy
- Karhuvalu Oy
- Keskipakovalu Oy
- LeinoCast Oy
- Mekava Oy
- Novacast Oy
- Oitin Valu Oy
- Peiron Oy
- Raahen Valimo Oy
- Sacometal Oy
- Sacotec Components Oy
- Selcast Oy
- Specialvalimo J.Pap Oy
- Suomivalimo Oy
- Tevo Lokomo Oy
- TP-Tools Oy
- Ulefos Oy
- Uudenkaupungin Rautavalimo Oy
- Valmet Technologies Oy, Jyväskylän Valimo
- Valmet Technologies Oy, Valkeakosken Terätehdas



European Casting Production



Source: CAEF

Rautavalujen tuotanto Suomessa 2022 vs 2023

Harmaa valurauta, GJL

GJL	2022	2023	%
Tuotanto, tn	20452	16561	-19 %
Vienti, tn	6054	602	-90 %
Tuotannon arvo, m€	46,85	36,39	-22 %
Työntekijöitä	698	558	-20 %



Rautavalujen tuotanto Suomessa 2022 vs 2023

Pallografiittirauta, GJS

GJS	2022	2023	%
Tuotanto, tn	27051	25042	-7 %
Vienti, tn	9552	5112	-46 %
Tuotannon arvo, m€	83,82	78,06	-7 %
Työntekijöitä	698	558	-20 %



Teräsvalujen tuotanto Suomessa 2022 vs 2023

Teräsvalut	2022	2023	%
Tuotanto, tn	5428	4900	-10 %
Vienti, tn	319	968	+300 %
Tuotannon arvo, m€	68,14	67,46	-1 %
Työntekijöitä	386	363	-6 %



Metallivalujen tuotanto Suomessa 2022 vs 2023

Kupariseokset

Kupariseosvalut	2022	2023	%
Tuotanto, tn	2678	2734	+2 %
Vienti, tn	927	716	-23 %
Tuotannon arvo, m€	31,2	29,8	-4 %
Työntekijöitä	131	160	+22 %



Metallivalujen tuotanto Suomessa 2022 vs 2023

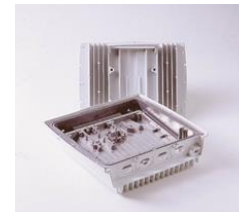
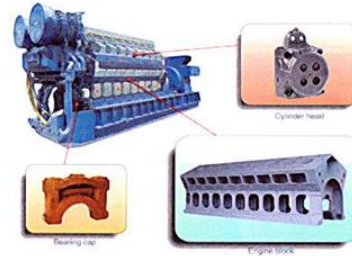
Alumiiniseokset

Alumiiniseosvalut	2022	2023	%
Tuotanto, tn	1692	1797	+6 %
Vienti, tn	703	851	+21 %
Tuotannon arvo, m€	31,28	32,11	+1 %
Työntekijöitä	230	219	-5 %



Valukomponenttien tuotanto Suomessa vuonna 2023, yhteenveto

- Valurautojen (GJL ja GJS) ja terästen yhteenlaskettu tuotanto vuonna 2023 oli 46.503 tonnia, mikä oli 12 % vähemmän kuin vuonna 2022.
- Metallivalujen yhteenlaskettu tuotanto vuonna 2023 oli 4.531 tonnia, mikä oli 4 % enemmän kuin vuonna 2022.
- Valimoiden henkilöstömäärä vuoden 2023 lopulla oli 1300 henkilöä. Vuonna 2022 henkilömäärä oli 1445.
- Yhteenlaskettu tuotannon arvo laski 7 %:lla ollen nyt yhteensä 244 M€.



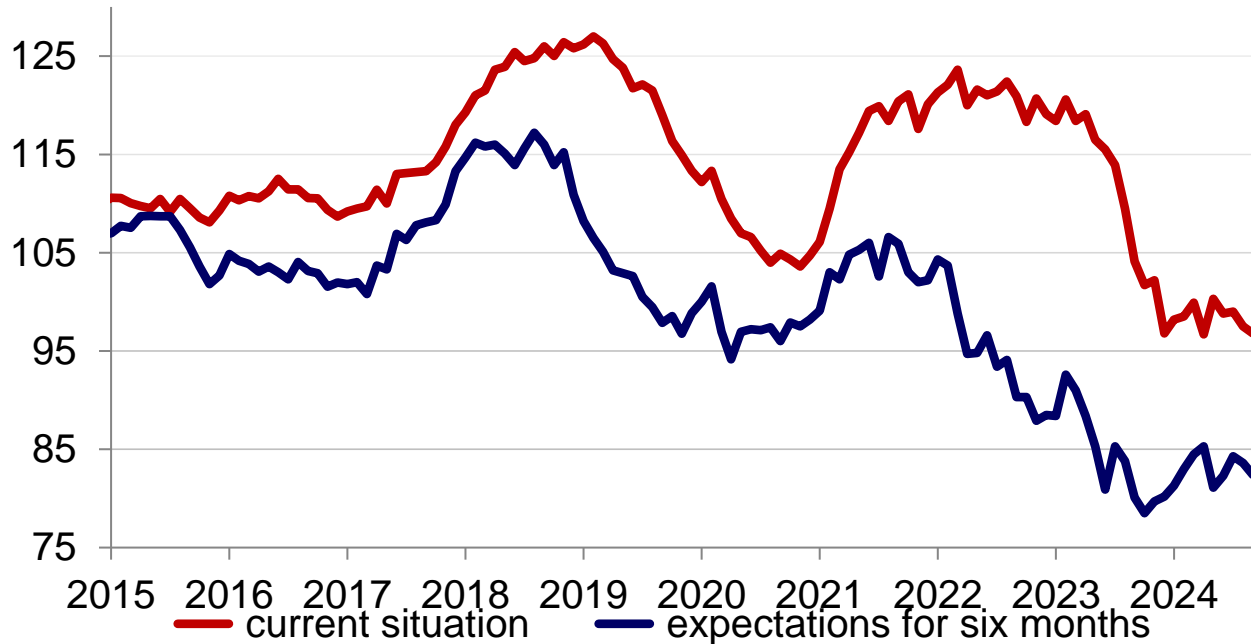
European Foundry Industry Sentiment Indicator (FISI) and Business Climate Indicator Euro Area (BCI)

September 2024



Source: FISI: CAEF, country weight based on production 2020
BCI: Eurostat, calculation CAEF

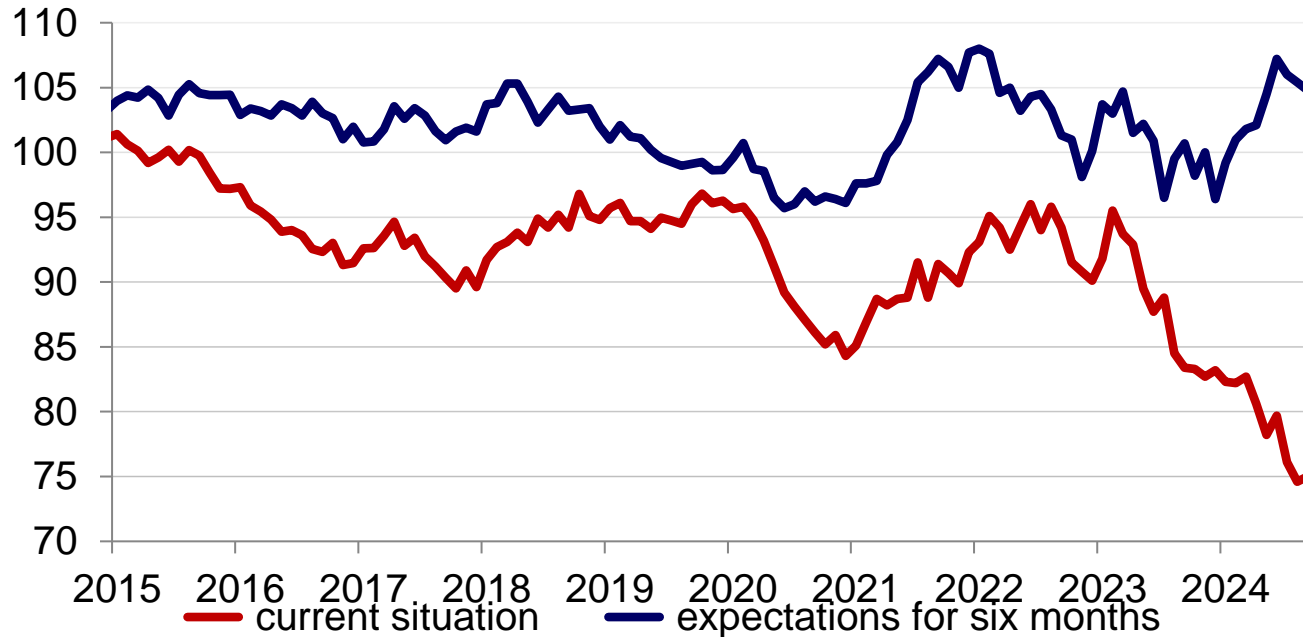
European Foundry Industry Sentiment Indicator FIS_I Ferrous Castings - September 2024



The assessment of the current business situation of the European iron foundries decreased in September. The index shows a minus of 0.7 points compared to the previous month putting the figure at 96.8 index points. Expectations for the next 6 months decreased by 1.2 points to 82.4 index points.

European Foundry Industry Sentiment Indicator FIS_I

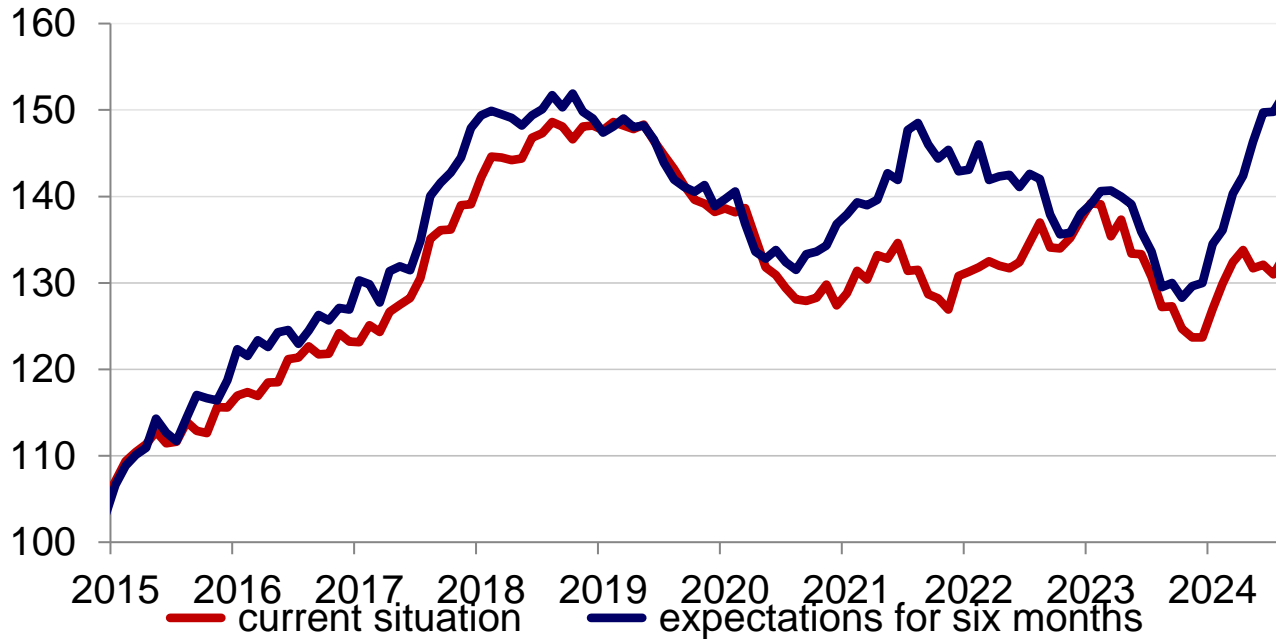
Steel Castings – September 2024



With an increase of 0.4 points, the assessment of the current business situation of European steel foundries is reaching the new level of 75.0 index points in September. Meanwhile expectations for the next six months decreased. The Index shows a minus of 0.6 points compared to last month resulting in a value of 104.8 index points.

European Foundry Industry Sentiment Indicator FIS_I

Non-Ferrous Castings - September 2024



In September, the assessment of the current business situation of European non-ferrous foundries increased by 0.1 points. The index value now stands at 133.1 index points. Expectations for the next 6 months, at the same time decreased by 2.6 points to an index value of 149.1.

Please rate the below topics according to their importance for the foundry industry

