

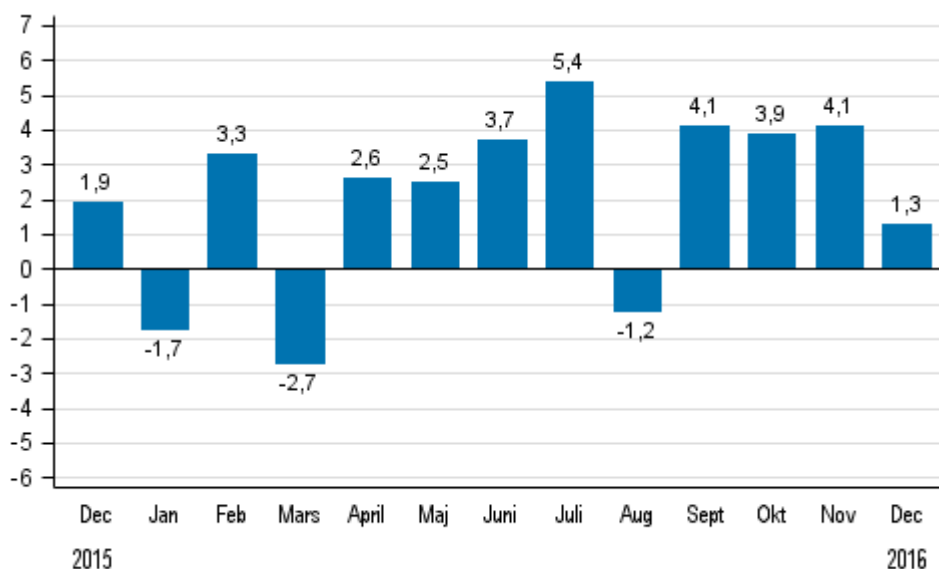
# Volymindex för industriproduktionen

2016, december

## Industriproduktionen ökade i december med 1,3 procent från året innan

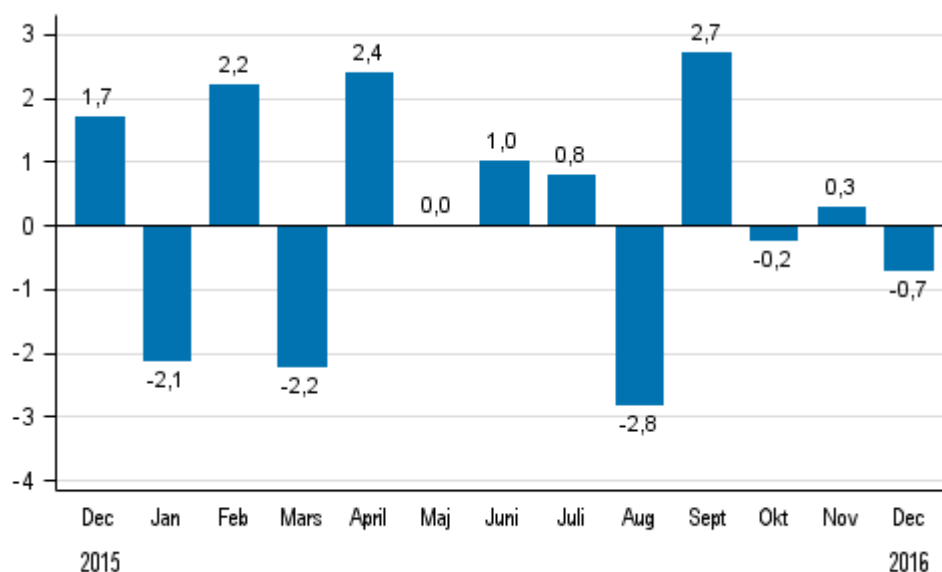
Enligt Statistikcentralen ökade den arbetsdagskorrigerade produktionen för hela industrin med 1,3 procent i december 2016 jämfört med december år 2015. År 2016 ökade industriproduktionen med 2,4 procent. Nedgången i industriproduktionen som började år 2012 vände i fjol och blev till uppgång. Nivån på industriproduktionen är dock nästan 17 procent lägre än nivån år 2008 före finanskrisen.

**Den arbetsdagskorrigerade förändringen av hela industriproduktionen (BCDE) från motsvarande månad året innan, %, TOL 2008**



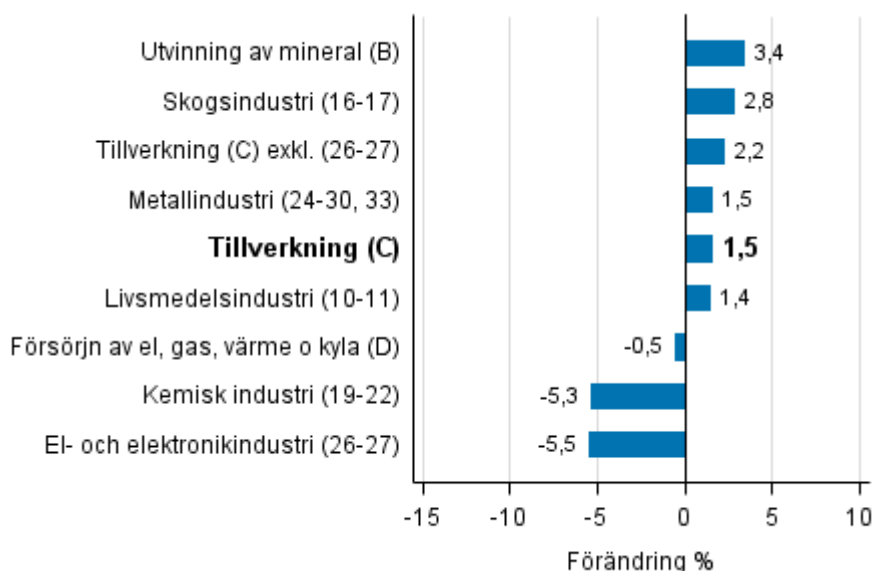
Den säsongrensade produktionen minskade i december med 0,7 procent från november. I november ökade den säsongrensade produktionen med 0,3 procent jämfört med föregående månad. I oktober minskade produktionen med 0,2 procent.

**Den säsongrensade förändringen av hela industriproduktionen (BCDE) från föregående månad, %, TOL 2008**



I december ökade produktionen inom flera huvudnäringsgrenar. Mest ökade produktionen inom utvinning av mineral, med 3,4 procent. Produktionen inom skogsindustrin ökade med 2,8 procent jämfört med året innan. Produktionen inom metallindustrin ökade i december med 1,5 procent. Produktionen inom den kemiska industrin minskade i december med 5,3 procent jämfört med året innan. Inom el- och elektronikindustrin minskade produktionen med 5,5 procent.

**Den arbetsdagskorrigerade förändringen av industriproduktionen efter näringsgren 12/2015–12/2016, %, TOL 2008**



I december var kapacitetsutnyttjandegraden inom tillverkning (C) 80,1 procent, dvs. 1,9 procentenheter högre än året innan. Inom skogsindustrin var kapacitetsutnyttjandegraden i december 83,6 procent, dvs. en procentenhet högre än i december 2015. Inom metallindustrin var kapacitetsutnyttjandegraden i december 82,9 procent, dvs. 1,6 procent högre än året innan

De reviderade uppgifterna för december 2016 publiceras 10.3.2017 kl. 9.00 tillsammans med uppgifterna om industriproduktionen för januari 2017. Revideringen påverkas av den estimering som används i det senaste offentliggörandet och som gäller det periodskattematerial som används vid statistikföringen av företag med färre än 50 anställda. På grund av statistikmetoden kan de säsongrensade uppgifterna för de föregående månaderna förändras, även om de ursprungliga uppgifterna inte revideras. De säsongrensade uppgifterna har också arbetsdagskorrigerats..

# Innehåll

Industriproduktionen ökade i december med 1,3 procent från året innan .....	5
---	---

## Tabeller

Tabell 1. Volymindex för industriproduktionen, förädlingsvärdeandel, icke-korrigerad, arbetsdagskorrigerad, säsongrensad procentuell förändring .....	6
---	---

## Figurer

### Figurbilagor

Figurbilaga 1. Den arbetsdagskorrigerade procentuella förändringen av industriproduktionen december 2015 /december 2016, TOL 2008.....	7
Figurbilaga 2. Den säsongrensade förändringen av industriproduktionen november 2016 /december 2016, TOL 2008.....	7
Figurbilaga 3. Den säsongrensade industriproduktionen Finland, Tyskland, Sverige, Frankrike och Storbritannien (BCD) 2005-2016, 2010=100, TOL 2008.....	8
Revideringar i denna statistik.....	9

## Industriproduktionen ökade i december med 1,3 procent från året innan

Enligt Statistikcentralen ökade den arbetsdagskorrigerade produktionen för hela industrin med 1,3 procent i december 2016 jämfört med december år 2015. Den säsongrensade produktionen minskade i december med 0,7 procent från november.

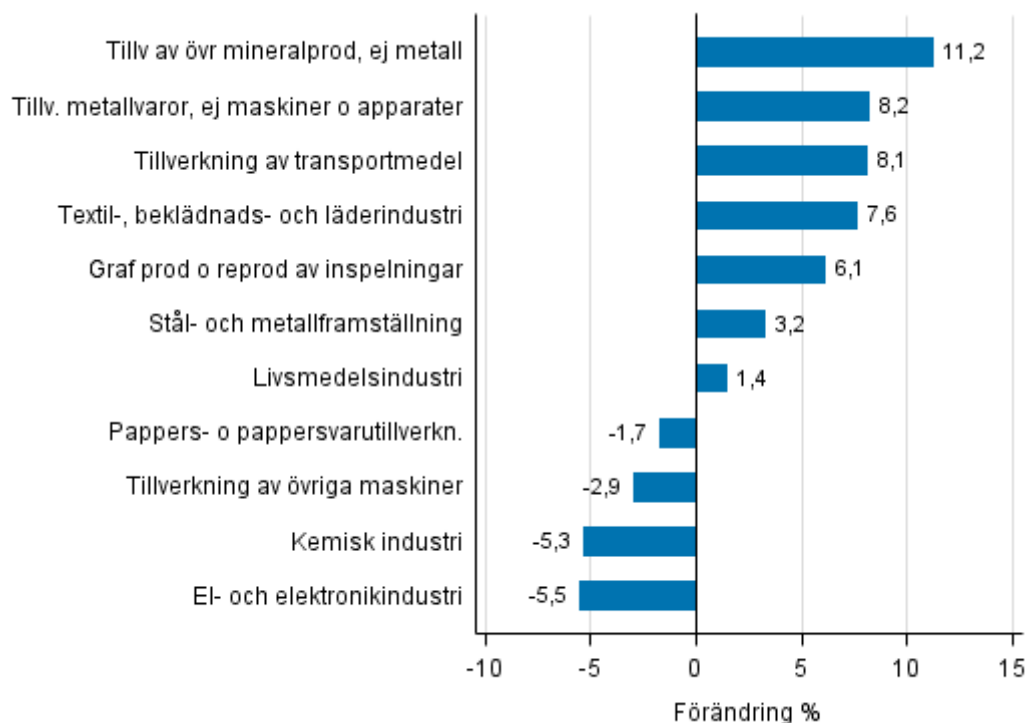
Den arbetsdagskorrigerade produktionen inom tillverkning (C) ökade med 1,5 procent i december jämfört med året innan. Den säsongrensade produktionen minskade i december med 0,4 procent från november.

**Tabell 1. Volymindex för industriproduktionen, förädlingsvärdeandel, icke-korrigerad, arbetsdagkorrigerad, säsongrensad procentuell förändring**

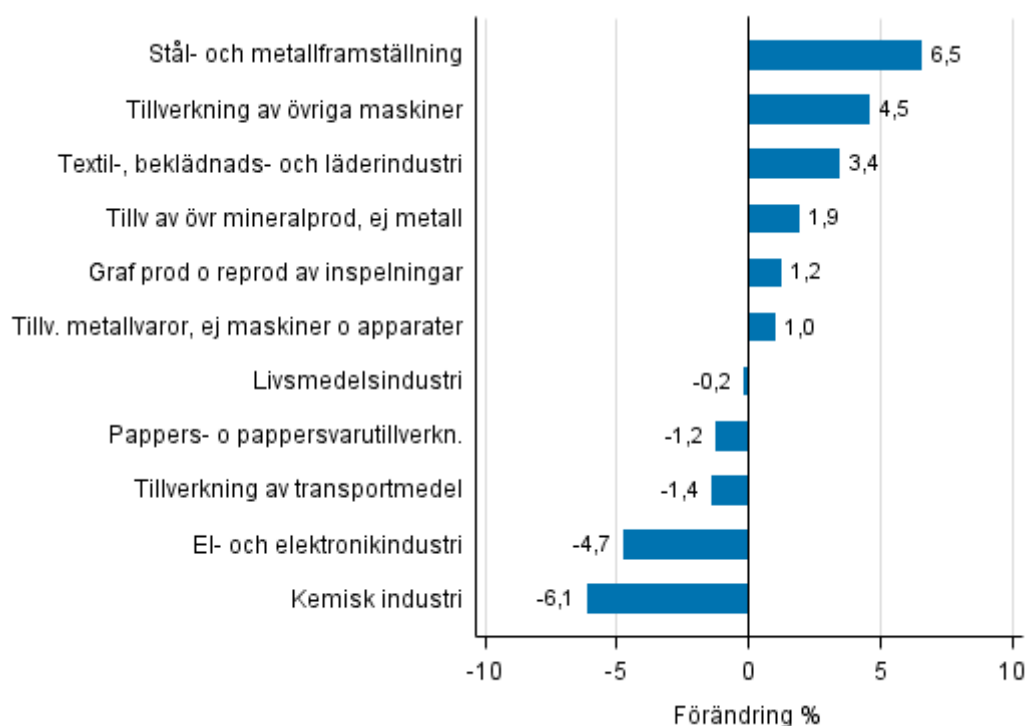
	Förädlingsvärdeandel	Icke-korrigerad procentuell förändring, 2016 Dec. / 2015 Dec.	Arbetsdag korrigerad procentuell förändring, 2016 Dec. / 2015 Dec.	Säsongrensad procentuell förändring, 2016 Dec. / 2016 Nov.
Näringsgren (Tol 2008)				
Hela industrin	100,0	-0,8	1,3	-0,7
B Utvinning av mineral	1,0	3,4	3,4	-6,7
C Tillverkning	85,3	-0,8	1,5	-0,4
10 Livsmedelsframställning	7,3	-2,8	-0,1	-0,8
11 Framställning av drycker	1,2	6,7	12,9	4,9
13 Textilvarutillverkning	0,6	18,4	22,1	5,1
14 Tillverkning av kläder	0,5	-14,0	-10,7	-0,6
15 Tillv läder, läder- och skinnvaror mm	0,3	-2,9	-2,9	-7,9
16 Tillv trä o varor av trä, kork od	4,3	9,6	15,1	3,5
17 Pappers- o pappersvarutillverkn.	9,1	-1,7	-1,7	-1,2
18 Graf prod o reprod av inspelningar	1,6	2,3	6,1	1,2
23 Tillv av övr mineralprod, ej metall	3,2	6,8	11,2	1,9
24 Stål- och metallframställning	5,0	3,3	3,2	6,5
25 Tillv metallvaror, ej mask o app	7,4	7,4	8,2	1,0
28 Tillverkning av övriga maskiner	11,4	-3,7	-2,9	4,5
31 Tillverkning av möbler	0,9	5,9	10,2	2,3
32 Annan tillverkning	0,8	9,9	9,9	-3,8
33 Rep o inst av maskiner o apparater	4,7	6,9	9,3	2,2
D Försörjn av el, gas, värme o kyla	10,8	-0,5	-0,5	-6,7
E Vattenförs; avl.r, avf.hant o san	2,9	-6,1	-6,1	7,5
36 Vattenförsörjning	0,4	2,2	2,2	0,5
Klassificering efter användningsmål:				
Råmaterial och kapitalvaror	41,6	3,8	5,5	0,9
Investeringsvaror	27,6	-3,2	-0,4	-0,6
Varaktiga konsumtionsvaror	1,3	3,0	9,1	2,8
Andra konsumtionsvaror	14,8	-8,3	-4,1	-4,9
Specialindex:				
10-11 Livsmedelsindustri	8,5	-1,6	1,4	-0,2
13-15 Textil-, beklädnads- och läderindustri	1,3	0,3	7,6	3,4
16-17 Skogsindustri	13,5	1,5	2,8	-0,5
19-22 Kemisk industri	13,1	-5,3	-5,3	-6,1
24-30 Metallindustri	37,6	-1,9	0,8	0,2
26-27 El- och elektronikindustri	11,1	-8,5	-5,5	-4,7
25,28-30,33 Maskin- och metallvaruindustri	26,2	1,7	3,3	2,1
29-30 Tillverkning av transportmedel	2,6	8,1	8,1	-1,4

## Figurbilagor

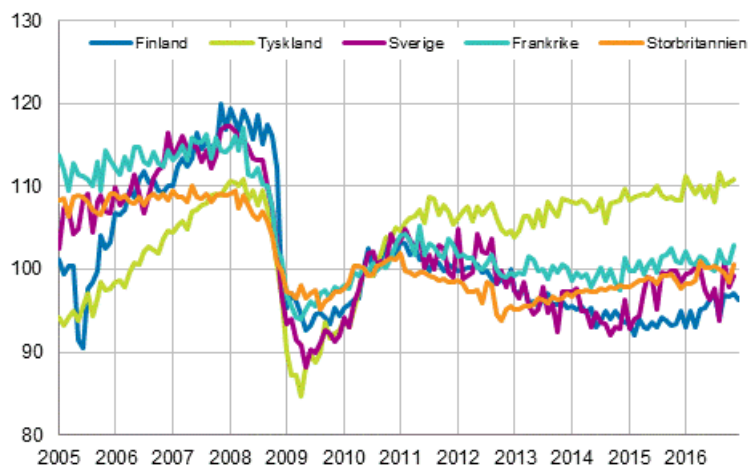
**Figurbilaga 1. Den arbetsdagskorrigerade procentuella förändringen av industriproduktionen december 2015 /december 2016, TOL 2008**



**Figurbilaga 2. Den säsongrensade förändringen av industriproduktionen november 2016 /december 2016, TOL 2008**



**Figurbilaga 3. Den säsongrensade industriproduktionen Finland, Tyskland, Sverige, Frankrike och Storbritannien (BCD) 2005-2016, 2010=100, TOL 2008**





# Revideringar i denna statistik

Uppgifterna i den ursprungliga serien för industriproduktionen har reviderats enligt tabellen nedan. Mera information om revideringen finns i punkt 3 i kvalitetsbeskrivningen (på finska).

## Revidering av årsförändringar inom huvudnäringsgrenarna

Näringsgren och statistikmånad		Årsförändring (%)		Revidering (%-enhet)
		1:a offentliggörandet (%)	Senaste offentliggörandet 10.02.2017 (%)	
BCDE Hela industrin	2016 / 07	1,9	0,8	-1,1
	2016 / 08	1,9	3,6	1,7
	2016 / 09	3,3	3,9	0,6
	2016 / 10	0,4	0,8	0,4
	2016 / 11	7,1	7,6	0,5
C Tillverkning	2016 / 07	1,8	0,5	-1,3
	2016 / 08	3,5	5,4	1,9
	2016 / 09	4,9	5,6	0,7
	2016 / 10	0,8	1,3	0,5
	2016 / 11	6,8	7,3	0,5
D Försörjning av el, gas, värme och kyla	2016 / 07	-6,2	-6,2	0,0
	2016 / 08	0,9	0,9	0,0
	2016 / 09	-5,2	-5,2	0,0
	2016 / 10	-4,3	-4,3	0,0
	2016 / 11	9,7	9,7	0,0
10-11 Livsmedelsindustri	2016 / 07	-3,2	-3,3	-0,1
	2016 / 08	3,7	4,2	0,5
	2016 / 09	-0,4	-0,4	0,0
	2016 / 10	-3,0	-3,2	-0,2
	2016 / 11	4,1	4,4	0,3
16-17 Skogsindustri	2016 / 07	-1,8	-2,3	-0,5
	2016 / 08	0,4	2,0	1,6
	2016 / 09	1,2	1,3	0,1
	2016 / 10	2,4	2,0	-0,4
	2016 / 11	3,7	4,5	0,8
19-22 Kemisk industri	2016 / 07	4,8	2,8	-2,0
	2016 / 08	-0,8	-1,5	-0,7
	2016 / 09	8,8	9,6	0,8
	2016 / 10	9,5	7,0	-2,5
	2016 / 11	14,6	15,6	1,0
24-30, 33 Metallindustri	2016 / 07	3,7	2,8	-0,9
	2016 / 08	5,7	8,5	2,8
	2016 / 09	6,0	7,2	1,2
	2016 / 10	-1,5	0,4	1,9
	2016 / 11	6,0	6,0	0,0
26-27 El- och elektronikindustri	2016 / 07	3,6	2,9	-0,7
	2016 / 08	15,5	16,9	1,4
	2016 / 09	3,9	3,9	0,0
	2016 / 10	4,6	2,0	-2,6
	2016 / 11	17,2	12,7	-4,5

Näringsgren och statistikmånad		Årsförändring (%)		Revidering (%-enhet)
		1:a offentliggörandet (%)	Senaste offentliggörandet 10.02.2017 (%)	
Tillverkning exkl. e- och elektronikindustri	2016 / 07	1,5	0,1	-1,4
	2016 / 08	1,9	3,9	2,0
	2016 / 09	5,0	5,8	0,8
	2016 / 10	0,3	1,2	0,9
	2016 / 11	5,3	6,6	1,3

## Förfrågningar

Kari Rautio 029 551 2479

Heidi Myllylä 029 551 3792

Ansvarig statistikdirektör:

Mari Ylä-Jarkko

[volyymi.indeksi@stat.fi](mailto:volyymi.indeksi@stat.fi)

[www.stat.fi](http://www.stat.fi)

Källa: Volymindex för industriproduktionen 2016, december. Statistikcentralen