

December

København, den 2. januar 2006

Dansk PMI udarbejdes af Dansk
Indkøbs- og Logistik Forum.
For yderligere information:

Kasper Künzel, DILF
33 21 16 66, kk@dilf.dk
www.dilf.dk

Dansk PMI holder højt niveau

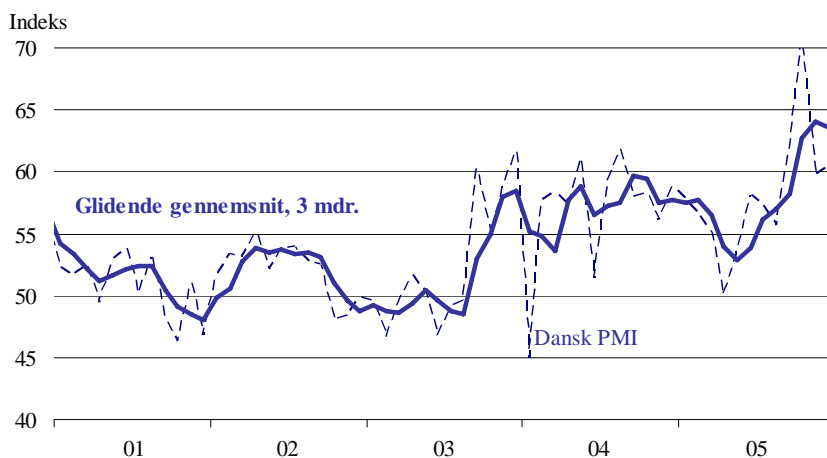
- December måned bød på endnu en måned med fremgang for den danske industrisektor. Det sæsonkorrigerede indeks for Dansk PMI bød i årets sidste måned på en marginal fremgang. Således steg indekset fra 59,7 (red.) i november til 60,4 i december måned. Det er nu syvende måned i træk at indekset har registreret værdier over 55 og sidste gang indekset viste tilbagegang i dansk industri var i januar 2004. 2005 har været et særdeles flot år for dansk industri, og de meget flotte resultater fra de seneste måneder peger i retning af en god start for 2006.
- Underindekset for nye ordrer fortsatte i december måned med at trække det overordnede indeks for PMI op. Underindekset gik dog en smule tilbage i december til 64,0 fra novembers værdi på 65,5 (red.). Det store antal nye ordrer fra denne og forrige måneder har sat tempoet op i industrivirksomhedernes produktion idet underindekset fra produktion steg fra 63,4 (red.) i november til 66,6 i december.
- Underindekset for leverandørers leveringstid steg i december, fra 53,5 (red.) i november til 57,2. Der er således ikke blevet registreret faldende leveringstider siden marts i år. Den generelle fremgang i den danske industri fortsatte med at smitte godt af på industribeskæftigelsen på trods af at fremgangen i december måned var mere moderat i forhold til november. Underindekset for beskæftigelse faldt fra 55,3 (red.) i november til 52,9 i december, hvilket dog stadig peger i positiv retning for den generelle industribeskæftigelse.

Dansk PMI

Indeks, sæsonkorrigeret	nov-05	dec-05
Dansk PMI.....	59,7	60,4
-0,30*Nye ordrer.....	65,5	64,0
+0,25*Produktion.....	63,4	66,6
+0,20*Beskæftigelse.....	55,3	52,9
+0,15*Leveringstid.....	53,5	57,2
+0,10*Lager.....	44,2	48,4

Indeksene er beregnet, så man får et indeks mellem 0 – 100 (halvdelen af de neutrale i % plus de positive i %). Er indekset over 50, indikerer det ekspansion i økonomien.

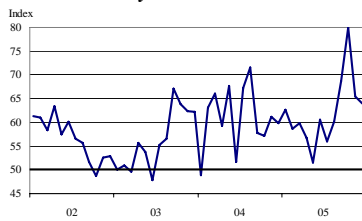
Industriaktiviteten er stadig i højt gear



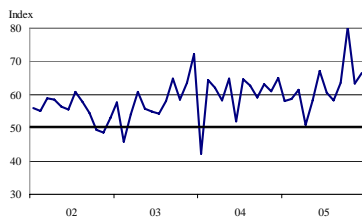
Næste offentliggørelse:
Onsdag den 1. februar 2006

Dansk PMI offentliggøres hver måned af Dansk Indkøbs- og Logistik Forum (DILF). Dansk PMI er baseret på en undersøgelse blandt danske industrivirksomheder (DILFs medlemmer), som repræsenterer mindst 10 % af den samlede industriomsætning i Danmark. Dansk PMI var tidligere kendt som DILFs industribarometer i ikke-sæsonkorrigeret form. Dansk PMI er baseret på samme metode som PMI-indeksene i andre lande, herunder for eksempel det amerikanske PMI fra ISM og Euroland PMI. Eftertryk er tilladt ved tydelig kildeangivelse

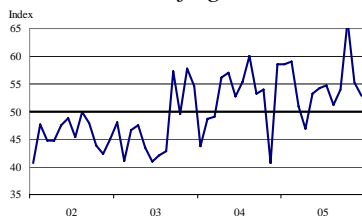
Nye ordrer



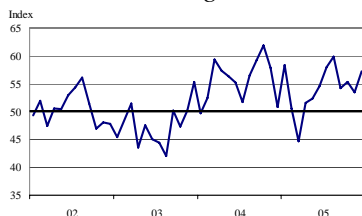
Produktion



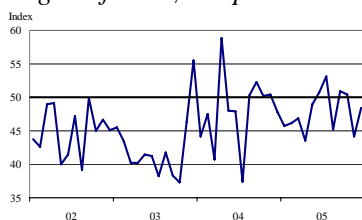
Beskæftigelse



Leveringstid



Lager af indkøbte produkter



Indkøbspriser



Produktion trækker Dansk PMI frem

Underindekset for nye ordrer faldt i december måned fra 65,5 (red.) i november til 64,0. På trods af faldet er indekset stadig langt over den neutrale grænse på 50 og indikerer en flot stigning i mængden af nye ordrer som de danske industrivirksomheder modtog i december måned. Underindekset har ikke været under 55 siden maj 2005 og man skal helt tilbage til januar 2004 for at finde tilbagegang i mængden af nye ordrer. Årets højeste værdi blev registreret i oktober da underindekset nåede op på 80,0 (red.).

Underindekset for produktion har nydt godt af den stigende mængde af nye ordrer som er blevet registreret de seneste måneder. Underindekset steg dermed fra 63,4 (red.) i november til 66,6 i december, hvilket indikerer en flot fremgang i den danske industriproduktion. Underindekset har ikke været under 55 siden april i år og januar 2004 er den seneste måned hvor de danske industrivirksomheder registrerede fald i deres produktion. Årets højeste værdi blev registreret i oktober da underindekset nåede op på 80,2 (red.).

Underindekset for beskæftigelse fortsatte i december måned med at indikere fremgang for den danske industribeskæftigelse. Væksten i denne måned var dog noget mere moderat end i november måned, idet underindekset faldt fra 55,3 (red.) i november til 52,9 i december. Dette peger dog stadig i retning af en pæn vækst. Der har ikke været registreret tilbagegang i underindekset for beskæftigelse siden april i år. Årets højeste værdi blev registreret i oktober da underindekset nåede op på 66,4 (red.).

De danske industrivirksomheder fortsatte i december måned med at opleve længere leveringstider fra deres leverandører. Underindekset steg fra 53,5 (red.) i november til 57,2 i december. Underindekset har ikke været under den neutrale grænse på 50 siden marts i år. En indeksværdi på over 50 anses for at være et tegn på fremgang i industrien, idet øgede leveringstider anses som et udtryk for stigende aktivitet hos leverandørerne. Årets højeste værdi blev registreret i august da underindekset nåede op på 59,9 (red.).

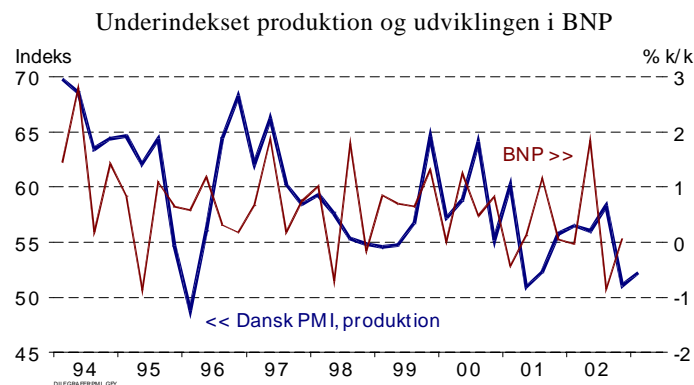
Danske industrivirksomheder fortsatte i december måned med at tømme ud i deres lagre af indkøbte produkter. Underindekset steg fra 44,2 (red.) i november til 48,4 i december og indikerer dermed kun en minimal lagerreduktion. Underindekset har fluktueret meget i løbet af 2005, men har fortrinsvis indikeret lagerreduktioner som sandsynligvis skyldes bedre lagerstyring i de danske industrivirksomheder. Årets højeste værdi blev registreret i juli da underindekset nåede op på 53,1 (red.).

Plastvarer og andre olieholdige materialer, samt kobber drev underindekset for indkøbspriser op i december måned. Underindekset steg fra 55,2 (red.) i november til 65,8 i december. Dette underindeks har ingen indflydelse på det overordnede indeks for Dansk PMI. Årets højeste værdi blev registreret i januar da underindekset nåede op på 65,9 (red.).

Hvad er Dansk PMI?

Dansk PMI er ikke en decideret forventningsindikator, men er derimod baseret på besvarelsen af spørgsmål omkring virksomheders faktiske aktivitet. Dermed adskiller Dansk PMI sig fra for eksempel industriens konjunkturbarometer fra Danmarks Statistik, som omfatter virksomhedernes vurdering af både faktiske forhold og deres forventninger til den nærmeste fremtid. Dansk PMI indeholder kun en slags produktionsforventninger i form af underindekset for nye ordrer.

Forskellen har en vis betydning i fortolkningen af tallene. Dansk PMI må formodes at være bedst til at vurdere aktiviteten i den nuværende periode, mens konjunkturbarometeret må være bedst til at vurdere aktiviteten i den kommende periode. Som indikator kan Dansk PMI fortælle mest om for eksempel produktionen lige nu, mens konjunkturbarometeret i højere grad vil være ledende for industriens produktion i næste måned. Det gør dog ikke Dansk PMI til en dårligere indikator, idet de fleste statistikker offentliggøres med en vis forsinkelse. Tværtimod vil Dansk PMI være mindre udsat for kraftige fald som følge af for eksempel usikkerhed på grund af faldende aktiekurser. Et sådant kraftigt fald giver sig ikke altid udslag i et fald i den realøkonomiske aktivitet.



Underindekset for produktion i Dansk PMI kan vise sig at være en udmærket indikator for, hvordan den samlede økonomiske aktivitet i Danmark udvikler sig. Ovenstående figur illustrerer sammenhængen mellem underindekset produktion i Dansk PMI og kvartalsstigningstakten i den samlede økonomiske aktivitet (BNP). Dansk PMI er i sig selv en ændringsvariabel (virksomhederne spørges om situationen i den nuværende måned i forhold til den seneste måned), hvilket betyder, at der eksisterer en sammenhæng mellem niveauet for indekset og ændringen i BNP.

Udenlandske industribarometre

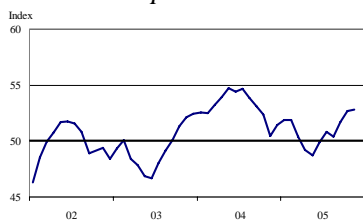
Amerikansk PMI, ISM



Indekset for den amerikanske industriaktivitet (populært kaldet ISM) fortsatte i november måned med at indikere fremgang i den amerikanske industri. Indekset faldt fortsat i november til 58,1 – dette er et fald på 1,0 indekspoint. Underindeksene for nye ordrer og produktion oplevede fortsat tilbagegang i november. Underindekset for indkøbspriser faldt kraftigst i november med et fald på 10 indekspoint. Den amerikanske industrisektor oplevede fortsat stigende beskæftigelse i november. Især elektronik og olie/plast industrien oplevede stor vækst i november måned.

For yderligere oplysninger om det amerikansk PMI se [DILFs hjemmeside](#)

Europæisk PMI



Indekset for Europæisk PMI fortsatte for femte måned i træk med at indikere vækst i den europæiske industrisektor. Indekset steg fra 52,7 i oktober til 52,8 i november og indikerer dermed den kraftigste vækst i de seneste 14 måneder. Især underindekset for produktion drev det overordnede indeks fremad idet underindekset nåede den højeste værdi siden september 2004. Indkøbspriserne fortsatte med at stige i november dog ikke i samme grad som oktober måneds rekord høje vækst. Som følge af de fortsatte høje indkøbspriser stagnerede beskæftigelsen i eurozonen i november måned.

For yderligere oplysninger om det europæiske PMI se [DILFs hjemmeside](#)

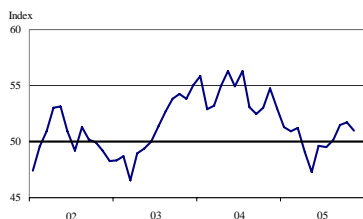
Global PMI



Indekset for Global PMI faldt i november måned til 54,6. På trods af faldet indikerer indekset stadig en flot fremgang i den globale industrisektor. Underindekset for produktion har været uændret i november og Danmark oplevede den kraftigste vækst i produktionen efterfulgt af Schweiz. Underindeksene for nye ordrer og indkøbspriser faldt i november måned. Dog fortsatte underindekset for beskæftigelse med at indikere fremgang i den globale industrisektor idet underindekset steg fra 51,8 i oktober til 52,2 i november. De nye job blev skabt i USA, Japan, Østeuropa, Danmark og Schweiz, hvorimod Eurozonen, Storbritannien og Kina alle registrerede uændret beskæftigelse.

For yderligere oplysninger om det Globale PMI se [DILFs hjemmeside](#)

Britisk PMI



Det Britiske PMI, fortsatte i oktober måned, med at indikere en meget moderat fremgang for den britiske industrisektor. Indekset faldt dog fra 51,6 i oktober til 51,0 i november. Underindekset for nye ordrer fortsatte med at stige og drev underindekset for produktion frem for sytten måned i træk. For ottende måned i træk oplevede den britiske industri faldende beskæftigelse hvilket til dels kan tilskydes stigende råvarepriser for energi, plastvarer og metalvarer.

For yderligere oplysninger om det britiske PMI se [DILFs hjemmeside](#)

Oversigtstabel

Indeks, sæsonkorrigeret	okt-04	nov-04	dec-04	jan-05	feb-05	mar-05	apr-05	maj-05	jun-05	jul-05	aug-05	sep-05	okt-05	nov-05	dec-05
Dansk PMI.....	58,3	56,1	58,8	57,6	56,7	55,1	50,1	53,3	58,1	57,2	55,7	61,9	70,7	59,7	60,4
Nye ordrer.....	57,1	61,1	59,8	62,7	58,7	59,8	56,7	51,5	60,6	56,0	60,2	68,7	80,0	65,5	64,0
Produktion.....	63,2	61,0	65,1	58,1	58,7	61,4	50,8	58,2	67,1	60,5	58,2	63,6	80,2	63,4	66,6
Beskæftigelse.....	54,0	40,7	58,6	58,6	59,0	50,9	46,9	53,2	54,2	54,8	51,2	54,0	66,4	55,3	52,9
Leverandørers leveringstid....	61,9	57,9	50,8	58,3	50,6	44,7	51,6	52,3	54,6	58,0	59,9	54,2	55,3	53,5	57,2
Lager af indkøbte produkter...	50,2	50,4	47,8	45,7	46,1	46,9	43,5	49,0	50,7	53,1	45,2	50,9	50,4	44,2	48,4
Indkøbspriser.....	70,0	69,3	60,9	65,9	51,3	45,7	50,0	49,9	43,9	50,0	52,8	68,4	36,4	55,2	65,8
Indkøbt mængde.....	53,3	62,5	58,8	55,2	50,9	56,0	51,6	50,7	59,9	61,4	58,4	67,3	82,1	56,0	64,7
Lager af slutprodukter.....	48,0	49,0	40,3	46,1	48,5	47,0	38,2	49,7	48,8	52,0	40,1	43,3	39,7	40,1	48,7