

Marts

København, den 3. april 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 i svag fremgang

- Det sæsonkorrigerede indeks for Dansk PMI faldt i marts måned til 51,6 fra 61,2 (red.) i februar. Indekset indikerer dermed en moderat fremgang for den danske industrisektor i forhold til forrige måned. Indeksværdien på 51,6 er den laveste værdi indekset har opnået siden april 2005. Samtidig er det første gang siden maj sidste år, at indekset er kommet under en indeksværdi på 55.
- Faldet i indekset for Dansk PMI var i marts måned især drevet af et voldsomt fald i underindekset for nye ordrer. Underindekset faldt til den laveste værdi siden oktober 2001. Underindekset faldt fra 64,1 (red.) til 46,8, et fald på 15,5 indekspoint. Det er dermed første gang siden januar 2004 at de danske industrivirksomheder har oplevet faldende mængder af nye ordrer.
- Underindekset for produktion fortsatte i marts måned med at vise fremgang i den danske industriproduktion. Underindekset for produktion faldt fra 66,0 (red.) i februar til 58,2 i marts. Underindekset signalerer dog stadig en flot fremgang i produktionen, en tendens der nu har varet i 27 måneder.
- Marts måned bød på en meget moderat fremgang i den danske industribeskæftigelse. Underindekset for beskæftigelse faldt fra 60,1 (red.) i februar til 51,3 i marts. Det er den svageste stigning siden april 2005. Underindekset for leverandørers leveringstid forblev næsten uændret i marts måned med en stigning på blot 0,1 indekspoint. De danske industrivirksomheder oplevede yderlige lagerreduktioner i marts måned da underindekset for lager af indkøbte produkter faldt fra 47,3 (red.) i februar til 44,3 i marts.

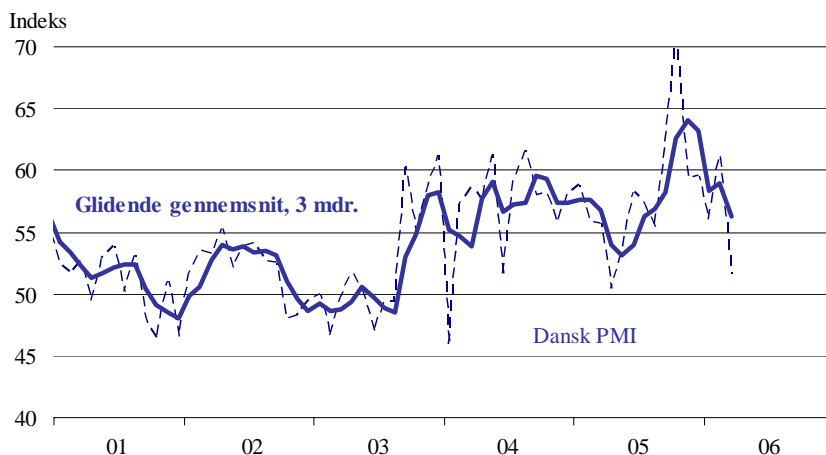
Dansk PMI

Indeks, sæsonkorrigeret	feb-06	mar-06
Dansk PMI.....	61,2	51,6
+0,30*Nye ordrer.....	64,1	46,8
+0,25*Produktion.....	66,0	58,2
+0,20*Beskæftigelse.....	60,1	51,3
+0,15*Leveringstid.....	54,9	55,0
+0,10*Lager.....	47,3	44,3

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.

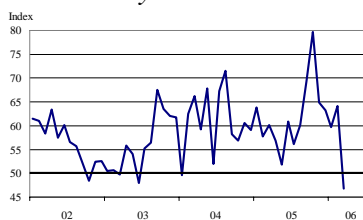
Næste offentliggørelse:
Mandag den 1. maj 2006

Kraftigt fald i indekset for Dansk PMI

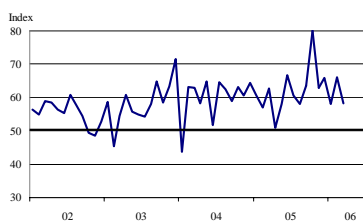


Dansk PMI offentliggøres hver måned af Dansk Indkøbs- og Logistik Forum (DILF). Dansk PMI er baseret på en undersøgelse blandt danske industrivirksomheder (DILFs medlemmer), som repræsenterer mindst 10 % af den samlede industriomsætning i Danmark. Dansk PMI var tidligere kendt som DILFs industribarometer 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

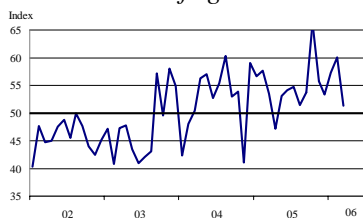
Nye ordrer



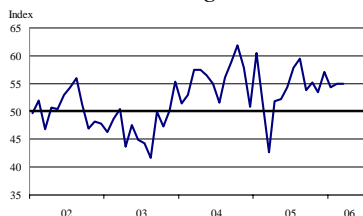
Produktion



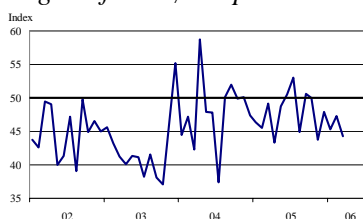
Beskæftigelse



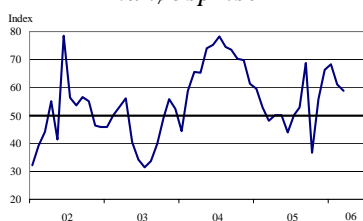
Leveringstid



Lager af indkøbte produkter



Indkøbspriser



Fald i nye ordrer med moderat indflydelse på de øvrige underindeks

For første gang i 27 måneder faldt underindekset for nye ordrer under den neutrale grænse på 50. Det er dermed første gang siden januar 2004 at de danske industrivirksomheder har oplevet faldende mængder af nye ordrer. Underindekset faldt fra 64,1 (red.) i februar til 46,8 i marts, den laveste værdi siden oktober 2001. De kommende måneder vil vise hvorvidt tendensen er vedvarende og om denne måneds fald i nye ordre vil få indflydelse på de øvrige underindeks.

På trods af det kraftige fald i underindekset for nye ordrer, fortsatte de danske industrivirksomheder med at øge produktionen i marts måned. Underindekset for produktion faldt 7,8 indekspoint til 58,2 i marts måned. Underindekset for produktion har ikke været under den neutrale grænse på 50 i 26 måneder. De tidligere måneders høje fremgang i nye ordrer muliggør den stadig høje aktivitet i produktionen, og medmindre faldet i nye ordrer er længerevarende er der ingen grund til at frygte tilbagegang i produktionen.

Tilbagegangen i underindekset for nye ordrer medførte en afmatning af væksten i den danske industribeskæftigelse. Underindekset for beskæftigelse faldt i marts måned fra 60,1 (red.) til 51,3. Underindekset signalerer dermed en svag stigning i nye ansættelser i den danske industrisektor. Medmindre faldet i nye ordrer fortsætter gennem april burde der ikke være fare for et fald i industribeskæftigelsen i den kommende periode.

Marts måned bød på længere leveringstider til de danske industrivirksomheder. Underindekset for leverandørers leveringstid steg fra 54,9 (red.) i februar til 55,0 i marts. Indekset har siden september 2005 ligget stabilt omkring en indeksværdi på 55, og det er ikke siden marts 2005, at indekset har indikeret faldende leveringstider i industrien.

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.

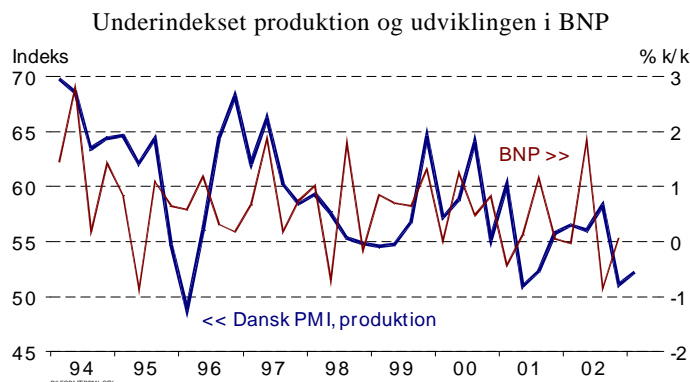
Underindekset for lager af indkøbte produkter har gennem det seneste år generelt indikeret faldende lagre hos de danske industrivirksomheder. Nye lagerstyringssystemer har haft en stor indflydelse på dette. Marts måned bød dog på yderligere fald i underindekset for lager af indkøbte produkter. Den faldende mængde nye ordrer har fået de danske industrivirksomheder til at skære i nye bestillinger, for at tilpasse det mulige lavere aktivitetsniveau i de kommende måneder. Underindekset faldt i marts til 44,3 fra 47,3 (red.) i februar.

Generelle råvarepriser var i marts måned med til at holde underindekset for indkøbspriser over en indeksværdi på 55. Indekset faldt fra 61,0 (red.) i februar til 58,8 i marts. Dette er den laveste værdi opnået siden november 2005 hvor indekset nåede ned på 55,8. De danske industrivirksomheder fortsætter derfor med at opleve stigende indkøbspriser i marts måned. Underindekset for indkøbspriser har ikke nogen indflydelse på udarbejdelsen af det overordnede indeks for Dansk PMI.

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.

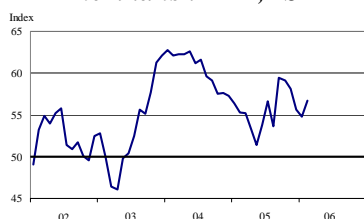
Forskellen har en vis betydning i fortolkningen af tallene. Dansk PMI må formodes at være bedst til at vurdere aktiviteten i den nuværende periode, mens konjunkturbarometeret må være bedst til at vurdere aktiviteten i den kommende periode. Som indikator kan Dansk PMI fortælle mest om for eksempel produktionen 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

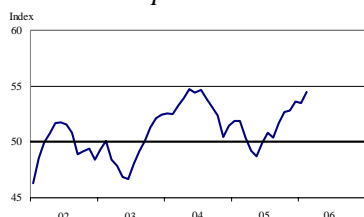
Amerikansk PMI, ISM



Indekset for den amerikanske industriaktivitet (populært kaldet ISM) fortsatte i februar måned med at indikere fremgang i den amerikanske industri. Indekset steg i februar til 56,7 fra januar værdi på 54,8. Især underindeksene for nye ordrer og beskæftigelse var med til at trække indekset op med stigninger på hhv. 3,9 og 3,7 indekspoint. Underindekset for indkøbspriser fortsatte med at indikere en høj inflation for den amerikanske industri, på trods af at indekset faldt 2,5 indekspoint til 62,5.

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

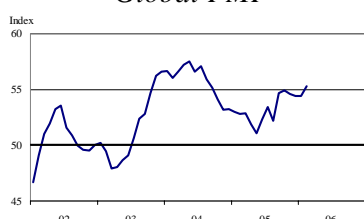
Europæisk PMI



Indekset for Europæisk PMI fortsatte for ottende måned i træk med at indikere vækst i den europæiske industrisektor. Indekset steg til 54,5 i februar måned og indikerer dermed den kraftigste vækst siden juli 2004. Underindekset for produktion steg til den højeste værdi i 19 måneder og blev især drevet af flotte fremgange fra den tyske og italienske industri. Underindekset for nye ordrer steg i februar og registrerede den højeste stigning siden maj 2004. Også dette underindeks blev især drevet af flotte fremgange i den tyske og italienske industri. På trods af de flotte fremgange i produktion og nye ordrer i den europæiske industrisektor faldt industribeskæftigelsen i eurozonen i februar måned.

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

Global PMI

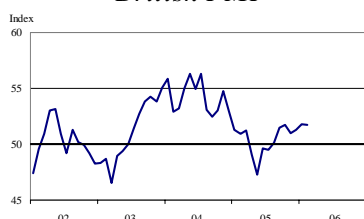


Februar måned bød på årets første stigning i indekset for Global PMI, et indeks udarbejdet af JP Morgan og NTC Economics. Indekset steg til 55,3 i februar fra 54,4 i januar. Samtidig var det første gang i fire måneder at indekset for Global PMI registrerede en stigning. Stigningen var især drevet af flotte fremgange i underindeksene for nye ordrer, produktion og beskæftigelse. Danmark, Schweiz og USA registrerede de største stigninger i nye ordrer, hvorimod, USA, Eurozonen og Kina drev underindekset for produktion fremad. Underindekset for global industribeskæftigelse steg til det højeste i over halvandet år, især drevet af det amerikanske arbejdsmarked.

Igen i februar oplevede industrien stigende indkøbspriser idet underindekset for indkøbspriser steg og befinder sig nu pænt over en indeksværdi på 60.

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

Britisk PMI



Britisk PMI indikerer i februar måned fortsat en pæn, men moderat fremgang for den britiske industrisektor. Indekset faldt til 51,7 i februar fra 51,8 (red.) i januar. Underindekset for nye ordrer steg i februar for niende måned og nåede den højeste værdi siden november 2004. Især nye indenrigsordrer var med til at trække indekset frem. Som følge af stigningen i underindekset for nye ordrer steg underindekset for produktion. På trods af stigninger i underindekset for nye ordrer og produktion var inflationen stadig så høj, at de britiske virksomheder så sig nødsaget til at spare på arbejdskraften. Dermed viste underindekset for beskæftigelse et fald for elvte måned i træk.

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

Oversigtstabel

Indeks, sæsonkorrigeret	jan-05	feb-05	mar-05	apr-05	maj-05	jun-05	jul-05	aug-05	sep-05	okt-05	nov-05	dec-05	jan-06	feb-06	mar-06
Dansk PMI.....	58,8	55,9	55,7	50,4	53,4	58,2	57,3	55,3	61,9	70,7	59,4	59,6	56,0	61,2	51,6
Nye ordrer.....	63,8	57,7	60,1	56,9	51,8	60,8	56,1	60,2	69,3	79,7	64,9	63,2	59,7	64,1	46,8
Produktion.....	60,6	56,9	62,6	50,8	58,1	66,8	60,5	58,1	63,5	80,1	63,0	65,8	58,0	66,0	58,2
Beskæftigelse.....	56,7	57,6	53,5	47,2	53,1	54,1	54,8	51,4	53,7	66,3	55,8	53,4	57,3	60,1	51,3
Leverandørers leveringstid.....	60,5	51,5	42,6	51,8	52,2	54,3	57,8	59,5	53,8	55,2	53,4	57,1	54,3	54,9	55,0
Lager af indkøbte produkter.....	46,4	45,5	49,2	43,3	48,8	50,5	53,0	44,9	50,6	50,0	43,8	47,9	45,3	47,3	44,3
Indkøbspriser.....	59,5	52,9	48,1	50,2	50,1	44,0	50,1	52,9	68,7	36,7	55,8	66,4	68,2	61,0	58,8
Indkøbt mængde.....	55,6	52,0	56,1	51,5	50,6	59,6	61,1	58,0	66,8	82,0	56,6	64,0	62,2	62,8	63,4
Lager af slutprodukter.....	45,7	47,7	47,3	37,8	49,7	48,9	51,4	40,3	43,7	40,3	40,8	48,5	46,7	53,3	34,5