

## Juni

København, den 3. juli 2006

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

Lasse Hvid-Jørgensen, DILF  
33 21 16 66, lj@dilf.dk  
www.dilf.dk

## Stabil fremgang i industrien

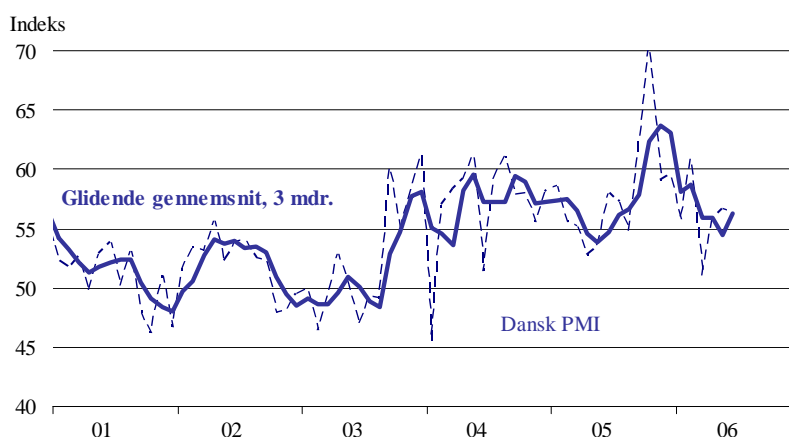
- Dansk PMI fastholdt i juni de seneste måneders stabile væksthiveau, da det sæsonkorrigerede indeks for dansk PMI faldt fra 56,7 (red.) i maj til 56,4. Dette høje niveau indikerer en pæn og stabil fremgang i aktiviteten i industrien, idet dansk PMI gennem de seneste tre måneder har ligget på et niveau omkring 56.
- Det høje væksthiveau for dansk PMI skyldes især en kraftig ekspansion i industrivirksomhedernes produktion. Således fastholdt underindekset for produktion maj måneds høje væksthiveau, da underindekset steg marginalt fra 60,9 (red.) i maj til 61,0 i juni. Den høje vækst i produktionen har samtidig medført en stigning i beskæftigelsen i industrien. Således steg underindekset for beskæftigelse fra 51,8 (red.) i maj til 60,5, hvilket er det højeste niveau siden oktober 2005.
- Det vigtige underindeks for nye ordrer indikerede et beskedent fald i væksten i industriens ordretilgang. Således faldt underindekset fra 57,8 (red.) i maj til 55,4 i juni. Juni måneds tilgang af eksportordrer indikerede dog en positiv tendens, idet væksten i eksportordrer lå tæt ved årets højeste niveau fra april.
- Indkøbspriserne fortsatte de seneste måneders eksplosive stigninger. Således viser underindekset for indkøbspriser en kraftig stigning fra maj til juni, idet underindekset steg fra 71,8 (red.) til 77,2. Der er dog indikationer af at væksten i indkøbspriserne har toppet, og at juli måned vil byde på et lavere væksthiveau i indkøbspriserne.

### Dansk PMI

Indeks, sæsonkorrigeret	maj-06	juni-06
Dansk PMI.....	56,7	56,4
=0,30*Nye ordrer.....	57,8	55,4
+0,25*Produktion.....	60,9	61,0
+0,20*Beskæftigelse.....	51,8	60,5
+0,15*Leveringstid.....	56,1	60,0
+0,10*Lager.....	49,7	48,1

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.

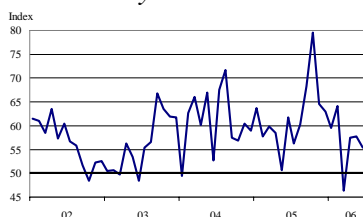
### Dansk PMI indikerer vækst i industriaktiviteten



Næste offentliggørelse:  
Tirsdag den 1. august 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

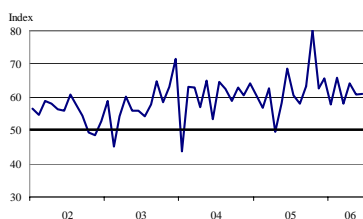
### Nye ordrer



## Produktion og høj beskæftigelse driver dansk PMI frem.

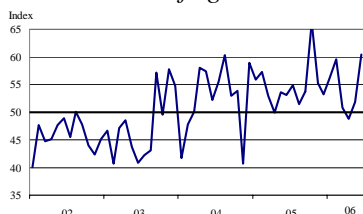
Der blev i juni måned registreret et beskedent fald i antallet af nye ordrer, idet underindekset for nye ordrer faldt fra 57,8 (red.) i maj til 55,4. Ordretilgangen fortsætter dog den pæne vækst fra de seneste måneder. Det pæne væksthøjniveau i mængden af nye ordrer som de danske industrivirksomheder modtog i juni måned var i høj grad forårsaget af en stigning i antallet af eksportordrer. Underindekset synes nu at have stabiliseret sig på et højt niveau, efter at marts måned bød på et rekordlavt niveau for underindekset for nye ordrer.

### Produktion



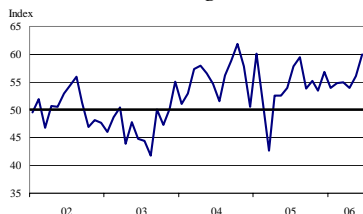
Industrivirksomhederne fortsætter med at registrere fremgang i produktionen. Dermed udbyggede underindekset for produktion den stabile vækst gennem de seneste måneder. Underindekset steg marginalt fra 60,9 (red.) i maj til 61,0 i juni, hvilket fortsat indikerer en pæn fremgang i den danske industriproduktion. Underindekset for produktion har ikke været under den neutrale grænse på 50 i 14 måneder. Samtidig har underindekset i alle de 14 måneder ligget over 58, hvilket indikerer en høj stabil vækst.

### Beskæftigelse



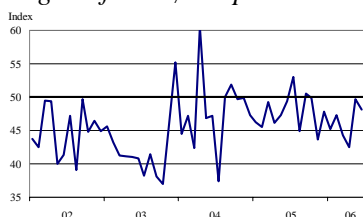
Underindekset for beskæftigelse indikerede i juni kraftig vækst i beskæftigelsen i industrien. Således steg underindekset for beskæftigelse i juni med 8,7 indekspoint til 60,5. Dette er det højeste niveau siden oktober 2005, og udviklingen i beskæftigelsen i industrien følger dermed den generelle udvikling i beskæftigelsen i hele økonomien. Væksten i beskæftigelsen skyldes primært industriens høje produktionsniveau. Underindekset for beskæftigelse ligger endvidere væsentligt højere end juni sidste år.

### Leveringstid



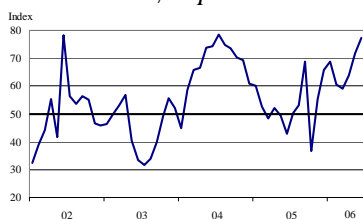
De danske industrivirksomheder fortsatte i juni måned med at opleve længere leveringstider fra deres leverandører. Underindekset steg således fra 56,1 (red.) i maj til 60,1 i juni, hvilket er det højeste niveau siden januar 2005. Stigningen er drevet af en styrket mangel på råvarer. En lang række virksomheder har udtalt at mange underleverandører har en væsentlig underkapacitet, i forhold til den efterspurgte mængde.

### Lager af indkøbte produkter



Efter det høje niveau for lager af indkøbte produkter i maj, faldt underindekset kun beskedent fra 49,7 (red.) i maj til 48,1 i juni. En række virksomheder har udtalt at de ønsker at opbygge et større lager frem mod industriferien, mens størstedelen af industrivirksomhederne dog fortsat reducerer størrelsen af deres lager. Indekset for lager af indkøbte produkter har ikke været over den neutrale grænse på 50 siden september 2005.

### Indkøbspriser

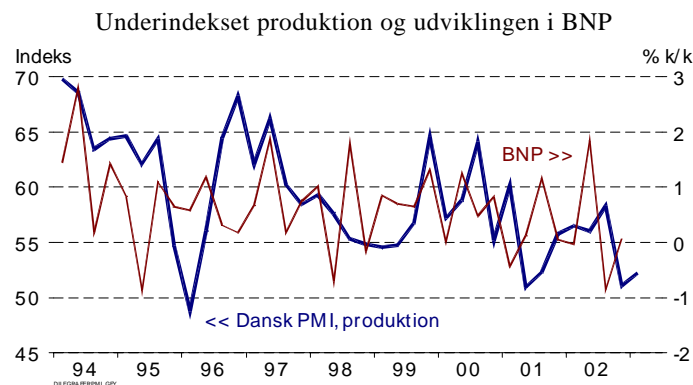


Indkøbspriserne er nu på højeste niveau siden juli 2004. Således steg underindekset for indkøbspriser fra 71,8 (red.) i maj til 77,2 i juni. Den kraftige stigning i indkøbspriser skyldes fortsat stigende stål- og oliepriser, samt stigning i alle produkter der er afledt deraf, såsom plast. Underindekset har de seneste otte måneder ligget over en indeksværdi på 55, og indikerer dermed et højt inflationsniveau for den danske industri. Der er dog indikationer af at væksten i indkøbspriserne har toppet, idet det høje niveau i underindekset delvis kan forklares af sæsonkorrigeringen. Underindekset for indkøbspriser har ingen indflydelse på 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.

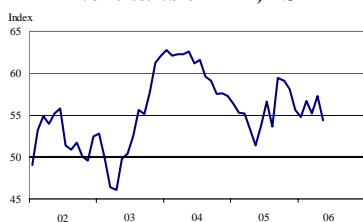
Forskellen har en vis betydning i fortolkningen af tallene. Dansk PMI må formodes at være bedst til at vurdere aktiviteten i den nuværende periode, mens konjunkturbarometeret må være bedst til at vurdere aktiviteten i den kommende periode. Som indikator kan dansk PMI fortælle mest om for eksempel produktionen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

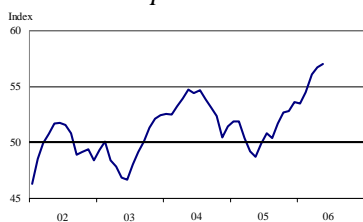
### Amerikansk PMI, ISM



Indekset for den amerikanske industriaktivitet (populært kaldet ISM) indikerede i maj måned en vækst lidt under niveauet i april måned. Indekset faldt således fra 57,3 i april til 54,4 i maj. Underindekset for nye ordrer faldt med 3,9 indkspoint til 53,7, mens eksporten steg 2,3 indkspoint til 55,7 i maj. Underindekset for produktion faldt tilsvarende fra 60,4 i april til 57,2 i maj. Største vækst ses igen i indkøbspriserne som steg fra 71,5 i april til rekordhøje 77,0 i maj.

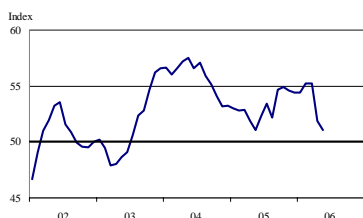
For yderligere oplysninger om det amerikansk PMI se [DILFs hjemmeside](#)

### Europæisk PMI



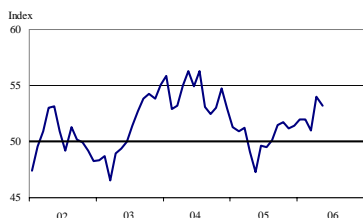
Indekset for europæisk PMI indikerede i maj at industrien voksede med den største rate siden august 2000. Således steg indekset fra 56,7 i april til 57,0 i maj. Underindekset fra produktion viste ligeledes høj vækst, og steg også til det højeste niveau siden august 2000. Både underindeksene for nye ordrer og for eksportordrer indikerer fortsat stabil vækst, på trods af et beskedent fald i forhold til april måneds højeste væksthøjde i seks år. For yderligere oplysninger om det europæiske PMI se [DILFs hjemmeside](#)

### Global PMI



Efter april måneds kraftige fald, faldt global PMI yderligere fra 51,9 (red.) i april til 51,1 i maj. Samtidig faldt det toneangivende underindeks for nye ordrer til det laveste niveau siden juni 2003. Beskæftigelsen var for første gang siden november 2003 lavere end den foregående måned, idet underindekset for beskæftigelse faldt med 1 indkspoint til 49,6. Produktionens vækst er samtidig den laveste siden juli 2003, idet underindekset for produktion faldt fra 53,6 (red.) til 52,9. For yderligere oplysninger om det globale PMI se [DILFs hjemmeside](#)

### Britisk PMI



Efter det britiske PMI steg til rekord i april måned, indikerede maj måned svagere vækst. Således faldt britisk PMI med 0,8 indkspoint til 53,2 i maj, hvilket dog stadig indikerer en solid vækst. Underindekset for produktion lå for tolvte måned i træk over det neutrale niveau på 50, da underindekset faldt fra 56,6 (red.) i april til 55,9 i maj. Antallet af nye ordrer fortsatte ligeledes en stabil udvikling, mens underindekset for eksportordrer steg fra 52,9 (red.) til 54,8.

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

## Oversigtstabel

Indeks, sæsonkorrigeret	apr-05	maj-05	jun-05	jul-05	aug-05	sep-05	okt-05	nov-05	dec-05	jan-06	feb-06	mar-06	apr-06	maj-06	jun-06
Dansk PMI.....	52,8	53,4	58,0	57,2	54,8	61,7	70,4	59,1	59,6	55,7	60,9	51,0	55,8	56,7	56,4
Nye ordrer.....	58,5	50,7	61,7	56,3	60,3	68,3	79,6	64,6	63,0	59,6	64,2	46,4	57,5	57,8	55,4
Produktion.....	49,6	58,3	68,6	60,5	58,0	63,3	80,0	62,8	65,6	57,9	65,8	58,1	64,2	60,9	61,0
Beskæftigelse.....	49,9	53,6	53,1	54,9	51,4	53,7	66,3	55,3	53,2	56,3	59,6	50,8	48,8	51,8	60,5
Leverandørers leveringstid.....	52,6	52,6	53,9	57,8	59,5	53,8	55,2	53,4	56,8	53,9	54,8	55,0	53,9	56,1	60,0
Lager af indkøbte produkter.....	46,1	47,3	49,4	53,0	44,9	50,5	49,9	43,6	47,8	45,2	47,3	44,3	42,5	49,7	48,1
Indkøbspriser.....	52,2	49,3	42,8	50,3	53,0	68,7	36,6	55,3	65,8	68,7	60,7	59,1	63,8	71,8	77,2
Indkøbt mængde.....	53,1	51,2	59,4	61,1	57,9	66,8	81,7	56,3	63,7	61,7	62,3	62,8	61,2	59,9	63,1
Lager af slutprodukter.....	36,9	49,8	48,9	51,9	40,4	43,9	40,5	41,0	49,2	47,2	52,1	34,4	47,8	44,7	43,1