

på de administrative opgaver. Jo mere digital en virksomhed er – jo færre byrder har den. Hvis en virksomhed fx foretager sine forskellige indberetninger via internettet, så har den lavere byrder end en virksomhed, som udfylder papirskemaer med de samme oplysninger og sender det med posten.

Sammenhængen mellem byrder og digitalisering bliver understøttet af en undersøgelse² lavet i samarbejde mellem Økonomi- og Erhvervsministeriet og Dansk Industri. Undersøgelsen viser desuden, at der er et stort uudnyttet potentiale for digitale løsninger, samt at virksomhederne generelt har en positiv holdning til digital forvaltning. Den positive holdning modsvares dog ikke af et tilsvarende højt antal brugere af de offentlige digitale løsninger. Hertil er det nødvendigt med flere og mere brugervenlige løsninger.

² *Vil vi satse digitalt?*, Dansk Industri og Erhvervs- og Selskabsstyrelsen, september 2003)

4. ADMINISTRATIVE KONSEKVENSER AF NYE LOVE OG BEKENDTGØRELSE I 2002/03

Økonomi- og Erhvervsministeriet har opgjort de administrative konsekvenser af nye love og bekendtgørelser fra folketingsåret 2002/03. I denne periode blev der vedtaget 76 love og udstedt 125 bekendtgørelser med erhvervsøkonomiske konsekvenser for erhvervslivet. 36 af lovene medførte administrative konsekvenser for virksomhederne. Konsekvenser dækker over både lettelser og byrder.

Færre love med omstillingsbyrder – flere med løbende byrder

Som det fremgår af figur 3, er der sket et fald i antallet af love, der medfører omstillingsbyrder for erhvervslivet. Dog er der sket en stigning i antallet af love med løbende administrative byrder. Det skal her bemærkes, at der i 2002/03 blev vedtaget færre love med store byrder sammenlignet med året før. Sammenlagt 19 love medfører løbende administrative byrder, heraf medfører de fem store byrder. Året før medførte syv love store byrder og syv love små byrder. Stigningen i kurven dækker således over flere love med små administrative byrder.

Figur 3 Udviklingen i antal love med administrative konsekvenser

