



2017-11-22 07:09 CET

Så digitaliserade är verksamheterna i länen

Automatiseringsgraden av ekonomiska och administrativa processer i landets verksamheter ökar i 16 av 21 län. Det visar Vismas Digitaliseringsindex, där närmare 900 vd:ar och ekonomichefer i större bolag och offentliga organisationer har rankat digitaliseringsnivån.

– Sverige har ambitionen att bli en nation i digital världsklass. Därför är det glädjande att så många län ökar i digitaliseringsgrad jämfört med föregående år. Samtidigt är ökningarna knappa och det är långt kvar till mer

automatiserade verksamheter, säger Carola Lissel, vd för Visma Software.

Vismas Digitaliseringsindex bygger på en undersökning bland 900 vd:ar och ekonomichefer inom privat och offentlig sektor, i organisationer med fler än 25 anställda. De har skattat till vilken grad de ekonomiska och administrativa processerna i organisationen är automatiserade.

I årets mätning landar riksgenomsnittet på 40,9 procent, och nio län ligger över det. Listan toppas av Kronobergs län och Gotlands län på 50,4 procent respektive 48,3 procent. I botten hamnar Jämtlands län på 32,4 procent och Värmlands län på 32,7 procent. Det skiljer 18 procentenheter mellan landets mest och minst automatiserade län. 16 av landets 21 län har ökat digitaliseringsgraden jämfört med förra årets mätning, medan fem län har minskat.

– Genom att automatisera administrativa och ekonomiska processer kan både privata och offentliga verksamheter spara tid och pengar. Istället kan fokus läggas på att utveckla verksamheten och öka servicenivån, säger Carola Lissel.

Vismas Digitaliseringsindex per län

Automatiseringsgrad av administrativa och ekonomiska processer i verksamheter med fler än 25 anställda, både privat och offentlig sektor. Ranking 0 - 100 %.

Län	2017	2016
1. Kronobergs län	50,4	43,0
2. Gotlands län	48,3	36,9
3. Västernorrlands län	44,8	40,7
4. Hallands län	44,0	41,4
5. Stockholms län	43,6	40,6
6. Dalarnas län	43,5	33,5
7. Blekinge län	42,6	34,3
8. Jönköpings län	42,4	44,0
9. Södermanlands län	41,6	37,0
Riksgenomsnittet	40,9	37,7
10. Västra Götalands län	40,8	36,4
11. Västmanlands län	40,7	34,3
12. Skåne län	40,6	32,8

13. Norrbottens län	39,2	37,0
14. Uppsala län	39,0	34,5
15. Östergötlands län	38,5	40,1
16. Kalmar län	38,5	35,0
17. Västerbottens län	38,4	44,1
18. Örebro län	38,4	32,4
19. Gävleborgs län	35,2	39,9
20. Värmlands län	32,7	35,6
21. Jämtlands län	32,4	30,1

Om Vismas Digitaliseringsindex 2017

Vismas Digitaliseringsindex mäter graden av digitalisering och automatisering av ekonomiska och administrativa processer i både privat och offentlig sektor. Resultatet baseras på en kvantitativ undersökning genomförd under sommaren 2017 med 898 svarande vd:ar och ekonomichefer i företag och kommuner med fler än 25 anställda, vilket gör undersökningen till den största i sitt slag. Respondenterna fick gradera på en skala noll till 100 procent hur digitala och automatiserade de anser sina organisationer vara avseende sju frågor om centrala ekonomiska och administrativa processer. Undersökningen genomfördes första gången 2016.

Hela rapporten finns att ladda ner på visma.se/digitaliseringsindex.

För mer information kontakta

Carola Lissel, vd för Visma Software, 070-426 61 16, carola.lissel@visma.se

Visma gör verksamheter mer effektiva, genom att leverera programvara, inköplösningar, inkassotjänster, butiksdatalösningar samt IT-relaterad utveckling och konsultverksamhet. Visma förenklar och automatiserar verksamhetsprocesser inom både privat och offentlig sektor. 760 000 nordeuropeiska kunder använder Vismas produkter och tjänster, och ytterligare 300 000 använder Visma som hostingpartner. Koncernen har 6 600 anställda och omsatte 7 855 miljoner norska kronor 2016.

Kontaktpersoner



Carola Lissel

VD

Visma Software AB

carola.lissel@visma.com

010-141 27 57

070-426 61 16