

## Intrum och NCAB Group i linje med de breda marknadsförväntningarna

**Idag redovisade Intrum siffror i linje med de breda marknadsförväntningarna, NCAB Group överträffar förväntningarna på den sista raden.**

Kredithanteringsbolaget Intrum redovisar idag en ökad nettoomsättning med 20 procent för det andra kvartalet. Företagets omsättning uppgick till 4 424 miljoner kronor vilket kan jämföras med Pinpoints sammanställda snittförväntningar på 4 378 miljoner kronor, 1 procent lägre än utfallet. Vinst per aktie ökade 20 procent och uppgick till 6,48 kronor. Pinpoints snittförväntningar låg på 6,54 kronor.

	Nettoomsättning	Vinst per aktie
Pinpoint konsensus	4 378 MSEK	6,54 SEK
Utfall	4 424 MSEK	6,48 SEK

Mönsterkortbolaget NCAB Group ökar nettoomsättning med 31 procent under det andra kvartalet. Företagets omsättning uppgick till 762,2 miljoner kronor vilket kan jämföras med Pinpoints sammanställda snittförväntningar på 751 miljoner kronor, 1 procent lägre än utfallet. Vinst per aktie ökade kraftigt och uppgick till 4,16 kronor, 217 procent bättre än motsvarande kvartal föregående år. Pinpoints snittförväntningar låg på 1,29 kronor.

	Nettoomsättning	Vinst per aktie
Pinpoint konsensus	751 MSEK	1,29 SEK
Utfall	762 MSEK	4,16 SEK

För ytterligare information, vänligen kontakta:

---

### **Pinpoint Estimates**

Mona Norman, vd

Email: [mona@pinpointestimates.com](mailto:mona@pinpointestimates.com)

### **Om Pinpoint Estimates**

---

Pinpoint Estimates är en öppen, oberoende och kostnadsfri plattform som sammanställer estimat inför helårs- och delårsrapporter från en stor mängd investerare och erbjuder breda marknadsförväntningar med hög precision för noterade bolag av alla storlekar. Pinpoint genererar snittestimater likt ett traditionellt konsensusestimater - skillnaden är att vem som helst kan bidra - det är en win-win för investerarna, börsbolagen och marknaden i stort.

<https://pinpointestimates.com/>

### **Bifogade filer**

---

[Intrum och NCAB Group i linje med de breda marknadsförväntningarna](#)