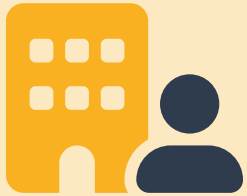


FAQ Annonsering i Brainville

Jag behöver en
frilansare eller
konsult!



Annonsera i Brainville

Gör det
själv

Vi gör
det åt dig

Datakälla

API

Ditt
uppdrag

Gratis

72 tim

Premium Buyer

48 tim

295
SEK

Räckvidd 0 tim

Volym
rabatt

20 000 + konsultbolag och frilansare



Brainville lägger
sig aldrig i affären

Ansökningar skickas till dig



Du fick 🏆
uppdraget



Ni gör upp affären

Du väljer
rätt person

? ? ?



Brainville



API

Mottagna ansökningar

Brainvilles Premium-medlemmar
nås alltid direkt och gratis!

Kan jag annonsera gratis?

Ja, som annonsör kan du nå ut med dina uppdrag i Brainville helt gratis. Varje uppdrag som publiceras kostnadsfritt får i stället en tidsfördröjning innan den når hela marknaden. Uppdraget når först, helt kostnadsfritt, alla företag i Brainville som har Premium Sales. Efter tidsfördröjningen når uppdraget ut till hela marknaden på över 20 000 företag.

Tidsfördröjningen är 72 tim.

20 000+ konsultbolag och frilansare



På vilka sätt kan jag få ut mina uppdrag i Brainville?

Du har följande möjligheter:



Publicera manuellt

Du loggar in i Brainville och postar dina uppdrag **själv**.

Gratis



Brainville som administrativt stöd

Du **pekar ut en webbadress** som Brainville manuellt bevakar och importerar uppdrag från.

995 kr / 30 dagar
/ 100 uppdrag

Kräver viss manuell hantering från oss



Importera från extern datakälla

Vi importerar dina uppdrag från en datakälla, t.ex. RSS/XML om du använder rekryteringsverktyg som **Teamtaylor** eller **Workbuster**.

995 kr / 30 dagar

Vi rekommenderar



API för publicering av uppdrag

Genom att integrera med oss kan du publicera uppdrag från ditt **eget system**.

Gratis

Kan jag minska eller bli av med tidsfördröjningen?

Tidsfördröjningen på 72 h kan du få ned till antingen 48 h eller 0 h.



Premium Buyer

Om du har en licens för Premium Buyer sätts tidsfördröjningen på samtliga av dina uppdrag **ned till 48 h**.

Fördröjning: 48 tim / uppdrag



Tilläggstjänsten "Räckvidd"

Få bort tidsfördröjningen helt genom tilläggstjänsten "Räckvidd". Den kostar 295 kr / uppdrag och är tillgänglig för dig som publicerar manuellt eller via API.

Fördröjning: 0 tim / uppdrag



Ingen tidsfördröjning

Om du väljer tilläggstjänsten "Räckvidd" för **samtliga uppdrag** får du en volymrabatt. För varje uppdrag du publicerar under en månad får du ytterligare 1 % rabatt, men maximalt 60 %.

Fördröjning: 0 tim / alla uppdrag

Ex 1 – uppdragsvolym på 100 uppdrag

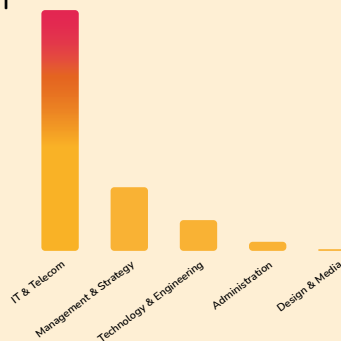
Antal publicerade uppdrag	100
Rabatt	60 %
Pris per uppdrag	118 SEK

Vilka branscher kan jag nå i Brainville?

Majoriteten av alla frilansare och konsulter i Brainville jobbar inom **IT & Telekom**. Därefter kommer **Management** tätt följt av **Technology & Engineering**. Tillsammans utgör de nästan **80 %**.

Branscher som tydligt växt i Brainville de senaste åren är Finance & Insurance, Healthcare, Administration, Legal & Procurement och HR.

Brainville är branschoberoende vilket gör att det finns frilansare och konsulter från väldigt många branscher här. Mer information kan du hitta i Konsultrapporten.



Ex 2 – uppdragsvolym på 50 uppdrag

Antal publicerade uppdrag	50
Rabatt	50 %
Pris per uppdrag	147,5 SEK

Hur får jag fler att titta på mina annonser?

Det enkla svaret är: annonskvalitet. En bra annons innebär win-win. De konsulter som ser annonsen kan lätt avgöra om uppdraget passar eller inte, vilket besparar dig en massa tid eftersom de som ansöker matchar.

H

Ex. Noggrann
.NET-utvecklare sökes
för EPiServer-projekt

Tydlig rubrik

Vad är det för **roll** du söker?
Ska konsulten ha någon
speciell kunskap eller ha
vissa **personliga egenskaper**.

≡

Säljande text

Beskriv uppdraget, **special-kunskaper** som förväntas och **miljön** konsulten ska vara i. Se rekryteringsannonser som en förebild. Du rekryterar ju, om än inte en permanent resurs.

📍

Fler parametrar

Lägg till avgörande saker som **var** och **när** uppdraget ska utföras, vilken **senioritetsnivå** som förväntas och vilken **omfattning** det handlar om.

€

Pris

Ange **pris**. Pris är ofta avgörande om ett uppdrag är intressant eller ej.

Hur får jag fler att skicka ansökningar?

💬

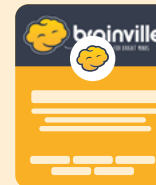
Ha en bra svarsfrekvens

Som frilansare eller konsult är det väldigt viktigt att få **svar** på de ansökningar de skickat, vare sig det är positivt eller negativt. Brainville mäter och visar upp hur bra du som annonsör sköter det här och kallar det svarsfrekvens.

🏢 ✓

Ha en tydlig företagsprofil i Brainville.

Konsulter och frilansare vill förstås veta vem de söker uppdrag hos. Visa upp ditt bolag genom att **lägga till er logotyp** och **beskriva vilka ni är**.



💰

Ange pris i dina annonser

I Brainvilles statistik kan vi se ett tydligt samband inte bara mellan prisangivelse och antal ansökningar utan även mellan **prisangivelse** och **kvalitet** på skickade ansökningar. Det lönar sig att visa pris.

Kan jag få in ansökningar i mitt eget system via API?

Ja, det kan du. Brainville har ett API för ansökningar och använder du det kan du få in dem precis där du vill ha dem. Med varje ansökan som skickas till dig följer också ett godkännande från konsulten om att du får lagra hans personuppgifter.

Vill du veta mer? [Kontakta oss](#) så kan vi ge dig ett prisförslag baserat på din uppdragsvolym samt berätta hur du snabbt och enkelt kommer igång.



Kan jag låta frilansare och konsulter ansöka på min egen webbplats?

Nej, det tillåter vi inte av flera skäl. Det främsta är att det sparar våra frilansare och konsulter en massa tid eftersom de redan har all information samlad i Brainville. Vidare har Brainville eget intresse av den statistik vi kan generera från alla ansökningar. Resultatet får du i form av Konsultrapporten!



Tar Brainville del av affären?

Nej, Brainville håller sig alltid långt från affären. Allt för att du och frilansare och konsulter ska kunna göra upp själva, utan oss. Vi är bara en marknadsplats där ni kan hitta varandra. Resten hanterar ni själva.

För utvecklare

Vill du komma i gång med att använda våra API:er så kan du surfa in på developer.brainville.com.

[Gå till sidan!](#)