

## **Vacature wetenschappelijk coördinator C4N**

Het Center for Neurosciences (C4N) van de Vrije Universiteit Brussel (<https://www.c4n.be/>) is een faculteitsoverschrijdende en interactieve onderzoekscluster voor neurowetenschappers. Onze leden beogen de ontwikkeling van innovatieve behandelstrategieën voor neurologische en psychiatrische ziekten en mentale aandoeningen, alsook het begrijpen van fysiologische hersenfuncties, gedrag en cognitie.

Om onze verdere groei te waarborgen, kijken wij uit naar een wetenschappelijke coördinator voor een deeltijdse aanstelling (minimum 10%, maximum 20%, afhankelijk van diploma en anciënniteit), vanaf 1 oktober 2020.

Wat zijn je voornaamste taken en verantwoordelijkheden als wetenschappelijk coördinator van C4N?

- Je ondersteunt in hoofdzaak de directeurs van het C4N
- Je bent een sleutelfiguur in de efficiënte werking van C4N
- Je anticipeert op de organisatorische behoeften van de directeurs van het C4N en weet proactief om te gaan met toekomstige acties en / of activiteiten
- Je plant, organiseert en bereidt vergaderingen, symposia etc. voor
- Je bent aanspreekpersoon van het C4N en je verzorgt de interne en externe communicatie van C4N, zoals mailings naar de leden, het beheer van de (nieuwe, in ontwikkeling zijnde) website
- Je bereidt (wetenschaps)communicatie voor en organiseert de opvolging
- Je maakt de begroting van C4N op

Naar welk profiel kijken wij uit?

- Je hebt bij voorkeur een Masterdiploma (medische wetenschappen, biomedische wetenschappen, farmaceutische wetenschappen, gezondheidswetenschappen, kinesitherapie, psychologie, biologie,... of een ander diploma gerelateerd aan neurowetenschappen)
- Je hebt een grote passie voor de neurowetenschappen
- Je bent organisatorisch sterk en je hebt aantoonbare ervaring inzake planning en organisatie
- Je kunt goed prioriteren en je bent stressbestendig en flexibel
- Je kunt zeer goed zelfstandig werken en je toont initiatief om de directeurs van C4N optimaal proactief te ondersteunen.
- Je hebt een vlotte en verbindende communicatiestijl
- Je beheerst Nederlands en Engels in woord en schrift
- Je hebt uitstekende computervaardigheden en bent goed bekend met het MS Office pakket.
- Enige ervaring in de neurowetenschappen strekt tot aanbeveling.

Waar mag jij naar uitkijken?

- Naar een gevarieerde en boeiende job
- Je bent de spil van deze groeiende onderzoeksgemeenschap
- Je zin voor initiatief en je creativiteit worden zeer gewaardeerd
- Je komt terecht in een stimulerende en dynamische werkomgeving

**Geïnteresseerd? Stuur dan zeker je kandidatuur (C.V. en motivatiebrief) voor 15 juni 2020 t.a.v. Prof. Eva Swinnen naar [C4N@vub.be](mailto:C4N@vub.be)**