



## Sessie 8

11u30 – 12u30

Informatiesessie / Praktijkgericht

Voor professionelen / personen met NAH / mantelzorgers

### **Kan AI communicatie ondersteunen bij personen met NAH?**

Inge Piedfort

De meest gekende mogelijkheden van AI (artificiële intelligentie) gaan over het genereren van 'taal'. Het lijkt dan ook vele nieuwe kansen te bieden voor mensen die het moeilijk hebben met gesproken, geschreven of digitale communicatie. We denken dan bijvoorbeeld aan woord- en zinsvoorspelling, spelling- en grammaticacorrectie, het vereenvoudigen van complexe teksten en nog heel wat andere toepassingen. Bij Modem volgen we deze evoluties op de voet. Er bestaan vandaag al heel wat AI-toepassingen die concreet inzetbaar zijn om communicatie te vergemakkelijken of toegankelijker te maken. Tijdens deze keuzesessie stellen we graag enkele van deze oplossingen voor, toegespitst op hun mogelijke meerwaarde voor personen met een niet-aangeboren hersenletsel (NAH). We willen niet alleen informeren, maar vooral ook het gesprek aangaan. Herken jij als professional of ervaringsdeskundige de meerwaarde van deze tools? Welke kansen zie je? En welke aandachtspunten zijn er?

*Inge Piedfort – logopedist – Modem*