

Skickas till:

B



**Utbildning
för
pedagoger**

Fortsättningskurs Dyskalkyli dag 3-4

- **Mer** om utredning av Dyskalkyli/Matematiksvårigheter
- **Mer** om planering och arbete med pedagogiska hjälpinsatser
- **Mer** om arbete med de kognitiva byggstenarna i matematiken

För Dig som gått de inledande två utbildningsdagarna. Här lär man sig mer om matematiksvårigheter samt hur man gör en komplett pedagogisk kartläggning och skriver sin rapport. Du lär Dig konkret hur man planerar och genomför pedagogiska åtgärder med tallinjeträning.

Tid: 12 - 13 november 2026

Plats: Webbkurs - kursen sker digitalt som livesändning

Kursledning: Neuropsykolog Björn Adler

Kostnad: 6400:-/person

Läs gärna mer på: www.dyskalkyli.nu och sid 2 i denna presentation.

Anmälan: info@kognitivtcentrum.se

Tel 040-30 16 80 eller postadress (se nedan)

Matematikscreening

- **Undersöker de kognitiva byggstenarna för arbete med hela matematiken -**

- Screening är uppbyggd i form av en checklista med ett begränsat antal uppgifter som alla i en viss ålder förväntas klara. I annat fall är det ett observandum.
- Screening tar ca 30 minuter att genomföra. Den görs enskilt med eleven och ger ordentligt underlag för pedagogisk kartläggning av hela lärandet.
- Hela kartläggningen sammanställs i en sammanställningstablå.
- Metoden kompletteras med normerade test som *Färdighetstest i Matematik* och *Förmåga att Snabbt Se Mängd, Talserier i Matematik* samt *Utvikning av Geometriska kroppar*.

Undersökningsmetoden bygger på kunskapen om de bakomliggande kognitiva processerna som används när vi räknar på olika nivåer. Det finns även tre arbetspärmar som är direkt knutna till arbetet med elever som har matematiksvårigheter.

Produktinformation

Läs gärna mer om alla våra produkter: www.dyskalkyli.nu/produktinfo.pdf



Kognitivt Centrum

Stenhotten 60
269 73 Förslöv

Läs mer om utbildningarna och oss på;

www.dyskalkyli.nu

eller ring oss på **040-30 16 80**
för mer information

info@kognitivtcentrum.se

Kurs Dyskalkyli Webbkurs live 12

Ur innehåll denna fördjupningskurs (dag 3-4):

Dag 1

- Genomgång av diagnosen dyskalkyli - aktuell forskning samt formell diagnos ICD-11 & DSM 5
- Genomgång av hur kartläggning av hela lärandet går till
- Grupparbete med fokus på presentation av kartlagda elever - analys
- Skriva pedagogisk rapport
- Summering och pedagogiska konsekvenser

Dag 2

- Aktuell forskning - mer om specifika matematiksvårigheter och komplicerat lärande
- Kognitiv Träning med Tallinjeträning, Babakus och arbete med symboler
- Utvärdering av pedagogiska åtgärder
- Grupparbete med fokus på att arbeta fram konkreta pedagogiska hjälpåtgärder för elever som kartlagts
- Summering, pedagogiska konsekvenser och intyg

Anmälan sänds till: **Kognitivt Centrum, Stenhotten 60, 269 73 FÖRSLÖV**

E-mail: info@kognitivtcentrum.se

OBS! V g texta

Namn/Beställare _____

Skola/Organisation _____

Adress/Box _____

Postnr o Postadress _____

Tel _____ E-mail _____

Fakturaadress _____

OBS! Ange även referenskod eller annan märkning av faktura

Kognitivt Centrum, Stenhotten 60, S-269 73 FÖRSLÖV

info@kognitivtcentrum.se

Tel 040-30 16 80

www.dyskalkyli.nu/produktinfo.pdf