

Hjärnans utveckling och nervsystemets mognad i teori och praktik.

Parallella spår mot gemensamt mål.

Professor **Matti Bergström**, Helsingfors Universitet
och
Mats Niklasson, Rörelseskolan Vestibularis i Mönsterås.

Föreläsning torsdagen den 20 april
09.00 – 16.00
Lärarhögskolans Aula, Rålambshov

Genom ett medvetet arbete med barn och ungdomar kan vi skapa ett
öppet och människovänligt samhälle.

Framtiden kräver än mer flexibla individer än i dag.

Samhällets utveckling och överlevnad handlar om våra värderingar.

Lekfullhet, fantasi och kreativitet är nödvändiga och ovärderliga tillgångar i ett
samhälle som blir allt mer informationsinriktat.

Matti Bergström har i sin forskning betonat **den hela hjärnan** och dess
möjligheter att mogna. Vestibularis har under 15 år tillämpat
Matti Bergströms teorier i sitt arbete gällande barns
sensomotoriska utveckling.

Läs gärna mer om Vestibularis arbete på www.vestibularis.se

Under dagen klargör Matti Bergström och Mats Niklasson hur aktuell
hjärnforskning kan tillämpas på barn och ungdomar som hjälp att
utveckla dem till harmoniska vuxna.

Anmälan till föreläsningen görs till Antistilla AB,
Ancie Lind och Lotta Wigerdal
08-57032070 eller info@antistilla.se

Hjärnans utveckling och nervsystemets mognad i teori och praktik. Parallella spår mot gemensamt mål.

Torsdagen den 20 april

09.00 – 16.00

Dagens innehåll

- 09.00 Registrering, kaffe och smörgås
- 09.30 Inledning av dagen – Vår gemensamma historia
Hjärnan som system. Kaos – Ordning. Jagets mognad.
- 11.00 Fruktpaus
Barnets utveckling från sk. reflexer till medvetna rörelser.
Vikten av att inte påskynda barnets mognad. Lek, kreativitet.
Reglering av motoriken.
- 13.00 Lunch med kaffe på maten
- 14.00 Talsvårigheter och lekproblem ur ett sensoriskt och motoriskt perspektiv.
Barnets väg mot ökad medvetenhet.
Hjärnans utveckling och mognad ur ett samhällsperspektiv. Öppna och slutna system. Skolans kulturbärande ämnen. Neuropedagogik.
Kommunikation. Globalisering fordrar en flexibel hjärna.
Ett avslutande samtal.



Matti Bergström och Mats Niklasson