

# **Barn och trådlös** **teknik**

**Föredrag av Gunilla Ladberg – författare, debattör och föreläsare**

**Torsdag 17 november kl 19.00**

**Studieförbundet Vuxenskolan, Kungsängsgatan 12, 1 tr, K-salen**

**Fritt inträde!**

**Arr: Stiftelsen Uppsala waldorfskola, Studieförbundet Vuxenskolan**

Mobiltelefoner, basstationer, wlan, wifi – våra kroppar utsätts för mer elektromagnetisk strålning än någonsin. Men hur påverkas vi människor av den ökade strålningsmängden och de olika frekvenserna? Och hur påverkas de som är extra känsliga, nämligen våra barn? Idag har många skolor trådlösa nätverk för datauppkoppling, vilket innebär att eleverna konstant utsätts för strålning under sin skoldag. Samtidigt har Europarådet nyligen (april 2011) gått ut med rekommendationer om att man i unionens medlemsländer av hälsoskäl bör ge företräde åt kabelbundna nätverk i skolor. I resolutionen sägs det även att föräldrar och skolpersonal bör ges information om de risker som mobiltelefoni kan innebära för barns hälsa.

Stiftelsen Uppsala waldorfskola vill med detta föredrag ta Europarådets rekommendationer på allvar och bjuda in till föreläsning och samtal om barn och trådlös teknik. Föreläsare i ämnet är Gunilla Ladberg, föredragshållare och författare i frågor kring pedagogik, språkinläring och den mänskliga hjärnan. Bland mycket annat har Gunilla Ladberg skrivit boken "Hjärnan – ett svindlande äventyr" och, nu senast, "Ett vackert fångelse", som handlar om elöverkänsligas situation i dagens Sverige.

Föreläsningen riktar sig till skolpersonal, skolpolitiker, föräldrar och övriga intresserade. Fritt inträde – men kom i tid (begränsat antal platser)!