

Skapa vetenskaplig grund för utvecklingsarbete

Innan man sätter i gång med ett utvecklingsarbete, oavsett om det är ett mindre eller större projekt, skall det göras en kartläggning av vilken forskning som redan finns tillgänglig inom det aktuella området. På så vis får arbetet en vetenskaplig grund att stå på, arbetet blir effektivare och risken att göra insatser som inte är ändamålsenliga minskar.

1. Finna relevant forskning

Börja med att beskriva syfte och mål med utvecklingsarbetet med hjälp av frågeställningarna.

- Vilket problem skall arbetet lösa?
- Varför är det viktigt?
- Vilken effekt förväntas?

Syfte och mål:

Formulera en eller flera koncentrerade frågeställningar och identifiera nyckelord (för exempel se <https://mau.app.box.com/s/nmqr4owyomfx2py3st0ioaxnm2hxbmcp>)

Frågeställning		
Nyckelord		
Synonymer		

Använd nyckelorden (med synonymer) för att söka efter relevant forskning med hjälp av följande resurser:

[Skolforskningsinstitutet](#)

[Skolverket – rapporter och sammanställningar](#)

[Kvutis länksamling](#)



2. Värdera resultatet av sökning

Värderingen syftar inte till att kritiskt granska själva forskningen utan istället att kritiskt granska om den är relevant och tillämpbar utifrån utvecklingsarbetets syften och mål. Tillförlitligheten ökar om forskningen bygger på allmänt accepterade teorier, är förankrad i annan forskning, är väl undersökt och inte begränsad till en viss kontext.

Använd följande frågeställningar som stöd för värderingen.

Bygger forskningen på ny eller vedertagen teori?
Finns det referenser till annan forskning?
Bygger forskningen på ett omfattande eller begränsat underlag?
Är forskningen generaliserbar och överförbar?

3. Tillämpa resultatet.

- Sammanfatta de delar av forskningsunderlaget som är relevant för utvecklingsarbetet. Ett tips är att använda de sammanfattningar som ofta finns i anknytning till materialet.

Sammanfattning:

- Gör en länklista så att det är lätt att hitta tillbaka till den forskning som stödjer arbetet.

Länkar:

- Använd resultatet som utgångspunkt för planering och utförande av utvecklingsarbetet

