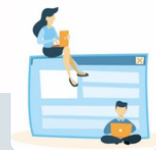


In 7 fases naar het bovenschools ICT-Beleidskader



In het bovenschools ICT-Beleidskader staan de belangrijkste onderwijskundige kaders voor de ontwikkeling van onderwijs met ICT. Dit kader wordt opgesteld met en door de stuurgroep. Het dient als een stip aan de horizon en geeft richting en houvast aan scholen. De grote lijnen worden in het kader uitgezet, de scholen blijven in principe autonoom in de vertaling van het kader naar de eigen schoolorganisatie.



FASE 1 | VERKENNEN TRENDS & ONTWIKKELINGEN

Doel: Stuurgroep inspireren en prikkelen a.d.h.v. onderwijskundige trends en ontwikkelingen op het gebied van onderwijs met ICT. Mindset: Tevens het vormen van een positief kritische blik op deze trends en ontwikkeling.



FASE 2 | TROA-SESSIE

D.m.v. een interactieve brainstormsessie worden de belangrijkste speerpunten (kaders) voor het onderwijs met ICT t.a.v. het primaire en secundaire onderwijsproces vastgesteld.

Troa: Toekomst, Realiteit, Opties en Acties. Denken van groot en onbeperkt naar klein en specifiek. De belangrijkste belemmeringen én oplossingen worden besproken en vastgesteld.



FASE 3 | UITWERKEN CONCEPT ICT-BELEIDSKADER

De Troa-sessie wordt uitgewerkt uit tot een concept-document met daarin tenminste:

- Waarom (aanleiding)
- Hoe (op welke manier gaan we de doelen realiseren)
- Wat (opbrengsten)
- Onderscheid tussen Optimalisatie- en innovatie-doelstellingen



FASE 4 | CONCEPT-UITWERKING NAAR DIR. BERAAD

Het directeurenberaad wordt gevraagd feedback te geven op de concept-uitwerking van het ICT-Beleidskader



FASE 5 | BESPREKEN FEEDBACK DIRECTEUREN-BERAAD

Bespreken en verwerken feedback van directeurenberaad.

FASE 6 | UITWERKEN DEFINITIEVE VERSIE

Feedback vorige sessie wordt verwerkt tot een definitief ICT-beleidskader (op 1 A4)

FASE 7 | GOEDKEURING RVT/GMR (PRESENTATIE)

Presentatie ICT-Beleidskader aan Rvt/ GMR

Hoeveel tijd kost het : 3 x circa 2 uur + enkele keren schriftelijke feedback
Wat levert het op : Bovenschools ICT Beleidskader
Wat zijn de kosten : € 4.750



Klik [hier](#) voor een afspraak of mail: info@dieter.nl
www.dieter.nl | www.onderwijsmetict.nl

