

In de 21<sup>ste</sup> eeuw wordt steeds meer flexibiliteit en creativiteit van een ieder verwacht. Waar 10 jaar geleden de mobiele telefoon nog iets voor de happy few was, is nu iedereen altijd overal bereikbaar. Ook in uw organisatie wordt u er dagelijks mee geconfronteerd: de medewerkers zijn vaak nog handiger met de PC en met internet dan u voor mogelijk houdt. Daar moet je wel creatief mee om kunnen gaan. Het ondernemen vereist niet alleen creatief kunnen handelen, maar eveneens creatief kunnen *denken*. Waarom? De oplossingen voor al die problemen en vraagstukken waar u mee te maken heeft, liggen niet altijd voor het oprapen. Dé perfecte oplossing bedenkt u niet zomaar, ook al bleek die achteraf nog zo eenvoudig.

## Creativiteit in denkvermogen

Is creatief denken te leren? De praktijk leert, dat dit maar beperkt mogelijk is. Mensen lopen namelijk al snel tegen denkbarrières aan. Die ontstaan omdat het denken via ingesleten paden verloopt. We volgen steeds hetzelfde patroon. Om buiten dat denkpatroon te komen is lastig. Gebruiken we echter hulpmiddelen om die vastgeroeste denkpatronen te doorbreken, dan kunnen we plots wél creatiever worden. *Innovatie* heeft alles met creativiteit te maken. Innoveren is feitelijk creativiteit praktisch, vernieuwend en toekomstgericht toepassen. Is dat nu niet, wat u eigenlijk ook zou willen?

## ASIT, systematisch innovatief denken

Er zijn al veel technieken en methodes om creativiteit en innovatief denken te stimuleren. Denk aan Brainstorming, Lateraal Denken, de Bono's Zes Denkhoeden, Mind Mapping. Deze helpen echter maar ten dele.

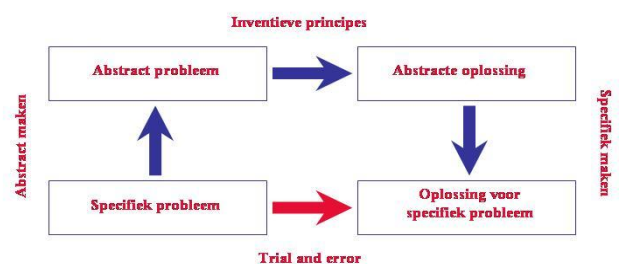
ASIT echter, is de enige methode die systematisch innoveren mogelijk maakt. U vindt hierdoor oplossingen, waar u anders nooit op zou zijn gekomen. Zonder zaken erbij te halen, die weinig met de vraagstelling te maken hadden! ASIT noemt dit het "Closed World" denken, het eerste principe van ASIT.

Het tweede principe is, dat er minstens één tegenwerkende factor wordt geneutraliseerd of ten gunste gekeerd. Verder kent ASIT 6 denkmethodes, dit zijn: Sacrifice, Parasite Product, Multiplication, Unification, Division en Breaking Symmetry.

## Inventiviteit door abstractie

ASIT is een methode om via abstracte vraagstelling stapsgewijs tot een oplossing te komen. In onderstaand schema ziet u dat terug. Eigenlijk kent u dat al, denk maar eens aan de abc-formule uit de wiskunde!

### Het inventief oplossen van problemen door abstractie:



## Ons aanbod

Wij leren u graag de ASIT methode, door:

- *Training*: een algemene training over probleemoplossing en productinnovatie met ASIT.
- *Workshop*: een Doe-workshop waarin we ASIT toepassen op een door u aangemeld probleem of innovatiewens.
- *Projecten*: voor meerdere en/of complexe vragen van uw kant, geven we graag ondersteuning. Wij kunnen u daarvoor een passend aanbod doen (ook op resultaatbasis).
- *FUN-workshop*: ook toepasbaar als onderdeel van een dagje-uit voor uw personeelsleden.

## Interesse?

Wilt u ook uw creativiteit versterken? Vraag Bert Koffeman (tel. 0651 582 851) naar ons introductieaanbod, of bezoek onze website [www.prolity.nl](http://www.prolity.nl).

Prolity B.V. is een organisatie adviesbureau, in 2002 opgericht. Het houdt zich voornamelijk bezig met proces- en kwaliteitsmanagement, ondersteunende software en ondersteunende trainingen. Elke adviseur heeft meer dan 15 jaar ervaring in advies, training en/of managementfuncties en weet creatief in te spelen op uw specifieke situatie.