

Mindsonar

Metaprofiel Analyse® is een online computer methode waarmee je denk- en voelstijlen (metaprogramma's) gemeten worden. Het computerprogramma bepaalt 32 metaprogramma's. Het wordt gebruikt om mensen en situaties op elkaar af te stemmen.

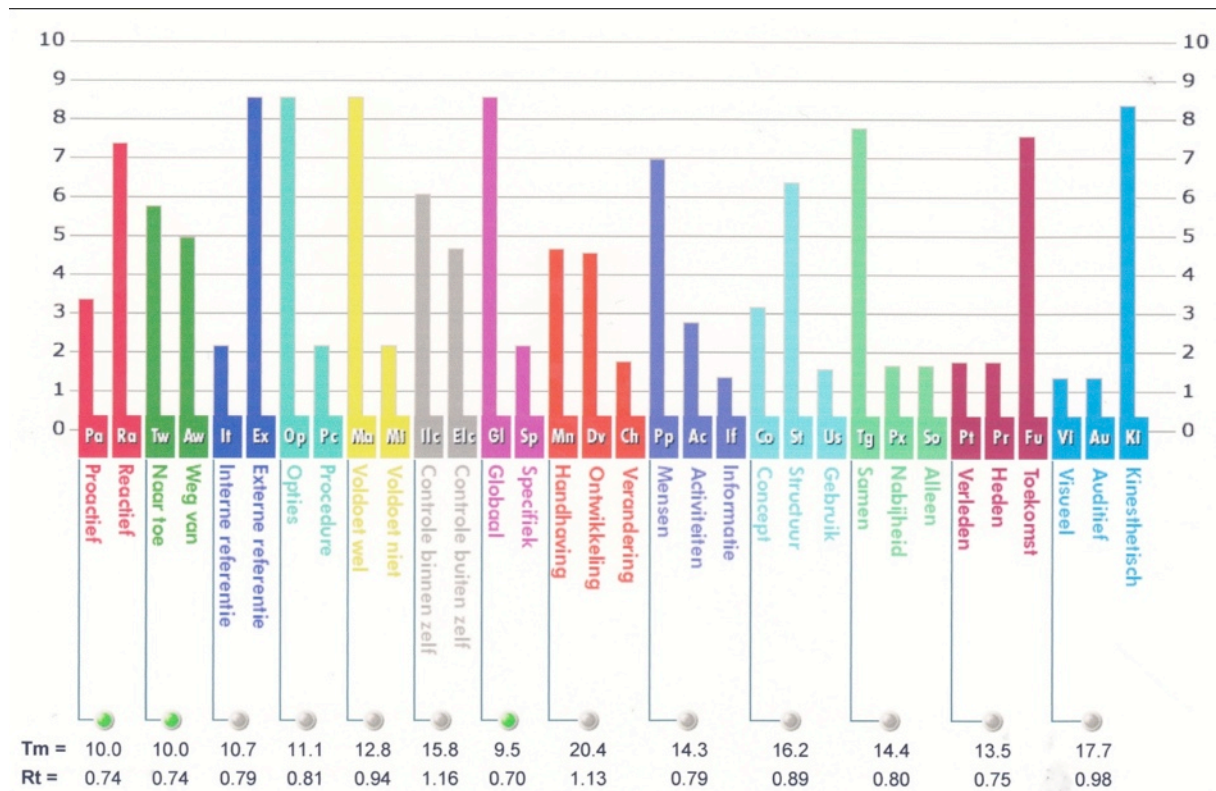
Wat zijn metaprogramma's? Het zijn zich herhalende patronen in het denken, die zich uiten in gevoelens, emotie en gedrag en die herkenbaar zijn in taal en non-verbaal gedrag, en die bepalend kunnen zijn voor het contact, voor de samenwerking, voor iemands competenties en voor hoe iemand leert en wat hem motiveert.

Het programma is contextafhankelijk. Dit houdt in dat het geen algemeen persoonlijkheidsprofiel is, maar een meting die kijkt naar de gebruikte stijlen in een bepaalde situatie. Het programma gaat ook in op criteria, maatstaven, waarden, die belangrijk zijn in die context. Deze context wordt voorafgaand aan de meting besproken en bepaald.

MPA MindSonar® is een test die iemands manier van denken meet. MPA meet niet wat iemand denkt, maar hoe iemand denkt. De één denkt in grote lijnen, de ander let op de details. De één is gericht op het bereiken van doelen, de ander op het oplossen van problemen. De één wil essenties en principes weten, de ander is bezig met praktijktoepassingen. De combinatie van dit soort denkstijlen (metaprogramma's) geeft een duidelijk beeld van hoe iemand denkt en daarmee ook hoe hij waarneemt en handelt. Dat gebeurt voor een specifieke context, een bepaalde situatie waarin iemand functioneert. Dat is specifiek aan Mindsonar; het meet iemands denken in een specifieke situatie die gedefinieerd kan worden en niet iemands persoonlijkheid. is dus geen persoonlijkheidstest! Uitgangspunt is dat iemand in verschillende situaties (contexten) verschillend handelt. MPA is een test die gebaseerd is op NLP (Neuro Linguïstisch Programmeren) en ontwikkeld door het IEP te Nijmegen.

De test wordt digitaal afgenomen en meet 13 metaprogramma's, manieren van denken. Daarnaast geeft het ook aan wat iemand in een bepaalde situatie belangrijk vindt en wat zijn waardeoriëntatie in die situatie is.

Dat kan er als volgt uitzien:



Voordelen

- Mindsonar meet hoe iemand denkt, voelt en handelt in een specifieke situatie. Die situatie kan ook gedefinieerd worden. Het gedrag kan voor die situatie voorspeld worden en geeft daarin helder inzicht
- Na afsluiting van de (digitale) test krijgt men een uitgebreide rapportage, die snel beschikbaar is.
- Mindsonar biedt een zeer goede basis om met iemand over zijn gedrag te spreken en de redenen waarom hij zich zo gedraagt.
- Mindsonar biedt een goede basis voor gedragsverandering.
- De metaprogramma's zijn neutraal geformuleerd en roepen geen weerstand op en worden ook goed herkend.
- Via mindsonar kan "succesvol" en "niet succesvol" gedrag in een specifieke situatie met elkaar vergeleken worden.
-

Voor verdere informatie zie www.mindsonar.nl

Wouter van der Loon

Ithaca InterActie BV

wouter@vanderloon.com

Ki	Kinesthetisch
Au	Auditief
Vi	Visueel
Fu	Toekomst
Pr	Heden
Pt	Verleden
So	Alleen
Px	Nabijheid
Tg	Samen
Us	Gebruik
St	Structuur
Co	Concept
If	Informatie
Ac	Activiteiten
Pp	Mensen
Ch	Verandering
Dv	Ontwikkeling
Mn	Handhaving
Sp	Specifiek
Gl	Globaal
Elc	Controle buiten zelf
Ilc	Controle binnen zelf
MI	Voldoet niet
Ma	Voldoet wel
Pc	Procedure
Op	Opties
Ex	Externe referentie
If	Interne referentie
Aw	Weg van
Tw	Naar toe
Ra	Reactief
Pa	Proactief