



VIEW : welke stijl geniet jouw voorkeur bij het oplossen van problemen?

View is een eenvoudige vragenlijst die je voorkeur meet met betrekking tot het oplossen van problemen.

View kan mensen helpen om:

- bewust te worden van je eigen voorkeurstijl;
- je eigen voorkeuren te gebruiken om effectiever problemen op te lossen en om te gaan met verandering;
- de voorkeuren van anderen beter te begrijpen en te waarderen om zo te bouwen aan een beter team en een effectievere communicatie;
- wegen te ontdekken om je eigen talent en interesse optimaal in te zetten;
- je eigen creativiteit zo krachtig mogelijk uit te drukken en in te zetten.

View meet 3 dimensies:

- **oriëntatie ten opzichte van verandering:** deze schaal beschrijft de waargenomen voorkeur van een persoon in twee algemene stijlen om met verandering om te gaan en problemen creatief op te lossen: de verkenners en de ontwikkelaars;
- **verwerkingwijze:** deze schaal beschrijft de voorkeur om tijdens veranderingsprocessen extern te werken (met anderen doorheen een proces) of intern (alleen denken en werken vooraleer je ideeën gaat delen met anderen);
- **beslissingswijze:** deze schaal beschrijft de belangrijkste klemtoon die iemand legt ten opzichte van mensen (harmonie bewaren en inter-persoonlijke relaties) of taken (logische, rationele en gepaste beslissingen benadrukken) bij het nemen van beslissingen tijdens het oplossen van problemen of het omgaan met verandering.

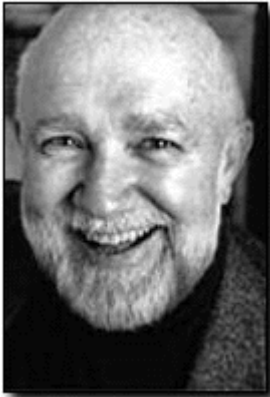
View is een praktisch en bruikbaar instrument dat waardevolle informatie biedt voor teambuilding, leiderschapsontwikkeling en problem solving. View werd ontwikkeld door Dr. Edwin C. Selby, Dr. Donald J. Treffinger en Dr. Scott G. Isaksen en is gebaseerd op uitgebreid onderzoek en theorie over leerstijlen, creativiteitsstijlen, persoonlijkheidstypes en cognitieve stijl. View bouwt tevens voort op hedendaagse theorieën en onderzoek naar creativiteit, innovatie, verandermanagement en creatief problemen oplossen.

View is eenvoudig te beheren, scoren en interpreteren. Het vraagt slechts 10 minuten tijd om de 34 items van de vragenlijst te beantwoorden. Jarenlang onderzoek en ontwikkeling maken dat View statistisch is onderbouwd qua betrouwbaarheid en validiteit. Meer dan 22000 mensen uit allerlei omgevingen en in leeftijd variërend tussen 12 en 80 jaar vulden deze vragenlijst reeds in. De lijst is beschikbaar in verschillende talen waaronder Nederlands, Frans en Engels.



Centrum voor de ontwikkeling van het Creatief Denken

De auteurs



Dr. Edwin C. Selby

Dr. Selby, of Sussex, NJ, is VIEW's senior author. He serves as an Associate and a member of the Board of Directors of the Center for Creative Learning in Sarasota, FL, and as an Adjunct Professor with Fordham University's Graduate School of Education. Ed served for many years as a public school music and drama teacher, and as a Board of Education member and officer. He has also written a number of articles and books on creativity, individual style, and instruction for creative learning and Creative Problem Solving. He has collaborated as a trainer and evaluator for several statewide and national projects on creativity and talent development.

E-mail: Ed@ViewStyle.net

Dr. Donald J. Treffinger

Dr. Donald J. Treffinger, President of the Center for Creative Learning, Inc., in Sarasota, Florida, is an internationally known researcher, writer, teacher, and presenter in the area of creativity and Creative Problem Solving, as well as in the area of gifted and talented education. He has authored or co-authored more than 60 books and monographs, including *Creative Problem Solving: An Introduction and Creative Approaches to Problem Solving*, and more than 300 articles. Dr. Treffinger has served as a member of the faculty of many colleges and universities, including Purdue University, the University of Kansas, and Buffalo State College. He has been the recipient of the National Association for Gifted Children's *Distinguished Service Award* and the *E. Paul Torrance Creativity Award*. In 2005, Dr. Treffinger received the *Risorgimento Award* from Destination ImagiNation, Inc., and the *International Creativity Award* from the World Council for Gifted and Talented Children. Dr. Treffinger has served as a reviewer for many professional journals and as editor of the *Gifted Child Quarterly*. He is currently Editor-in-Chief of *Parenting for High Potential*, NAGC's quarterly magazine for parents.

E-mail: Don@ViewStyle.net



Dr. Scott G. Isaksen

Dr. Isaksen, of Orchard Park, NY, is currently President of the Creative Problem Solving Group, Inc., in the Buffalo, NY area, and Senior Fellow of its Creativity Research Unit. Scott has published more than 150 articles, chapters, and books on cognitive styles, the climate for creativity and innovation, and Creative Problem Solving. A former public school and university level educator, Scott is now widely acclaimed for his work as a consultant and trainer for many corporations and organizations worldwide, and has advised many agencies on leadership, team building, innovation, and managing change.

E-mail: Scott@ViewStyle.net