

De Stichting aMI helpt je bij beantwoording van vragen, zoals:

- Wat zijn Meervoudige Intelligenties?
- Wat doen Meervoudige Intelligenties?
- Wat heb ik voor mij en mijn organisatie aan Meervoudige Intelligenties?
- Welke toepassingen zijn er al? Voor mij? Voor mijn organisatie?

Opmerkingen van deelnemers na kennismaking en toepassing van MI:

1. Meervoudige Intelligentie is geen kennisreproductie, maar het gebruik van andere intelligenties, vaardigheden, waar je nog niet van weet, dat je er slim in bent.
2. MI's geven verschillende invalshoeken voor probleemoplossing.
3. MI's brengen je hobby in je werk en verrijken je actieradius.
⇒ Bijvoorbeeld: het tekenen/illustreren van een financieel verhaal.
4. Je kunt MI heel goed gebruiken in de loopbaan coaching.
5. MI's helpen je meer begrip te krijgen voor andere intelligenties en daarmee andere mensen.
6. MI's helpen je om van je internet verslaving af te komen.
⇒ Bijvoorbeeld: keuzes maken in plaats van klakkeloos de urgentie van reclames en social media te volgen.
7. MI's geven meer invulling aan de continue (hedendaagse) vraag naar creativiteit en sociale vaardigheden.
8. Je kunt jezelf ontwikkelen en jouw talenten waarderen met MI.
⇒ Bijvoorbeeld: door gebruik te maken van het MIDAS™ instrument.
9. Je begrijpt meer van IQ, EQ en MI's.
10. Gebruik meer non-verbale intelligenties om (complexe) zaken uit te leggen en op te pakken.
⇒ Bijvoorbeeld: gebruik een game om iets uit te leggen.
11. Ontwikkel naturalistische intelligentie om ordening en regelmaat (life forces) in je leven te brengen.
12. Je herinnert je wat je (in vroegere tijden) kon doen en je kunt deze intelligentie opnieuw aanwakkeren.
13. De toepassing van MI is een waardevolle aanvulling bij teamontwikkeling.
14. Het ondersteunt je bij presentatietechnieken. Verlies je plankenkoorts en podium angst.
⇒ Bijvoorbeeld: leren van adem halen, zingen, luisteren en plezier hebben met elkaar.
15. Bewustwording van overmatig gebruik van een van je sterke intelligenties om te compenseren voor een zwakkere.
16. Je wordt creatiever in jouw oplossingen als je vanuit verschillende MI's kijkt.