



*ISO 9000 FÓRUM Jubileumi XX. Nemzeti Konferencia
2013. szept. 12-13. Balatonalmádi*

*Fehér Ottó
ügyvezető, kreatívátor*

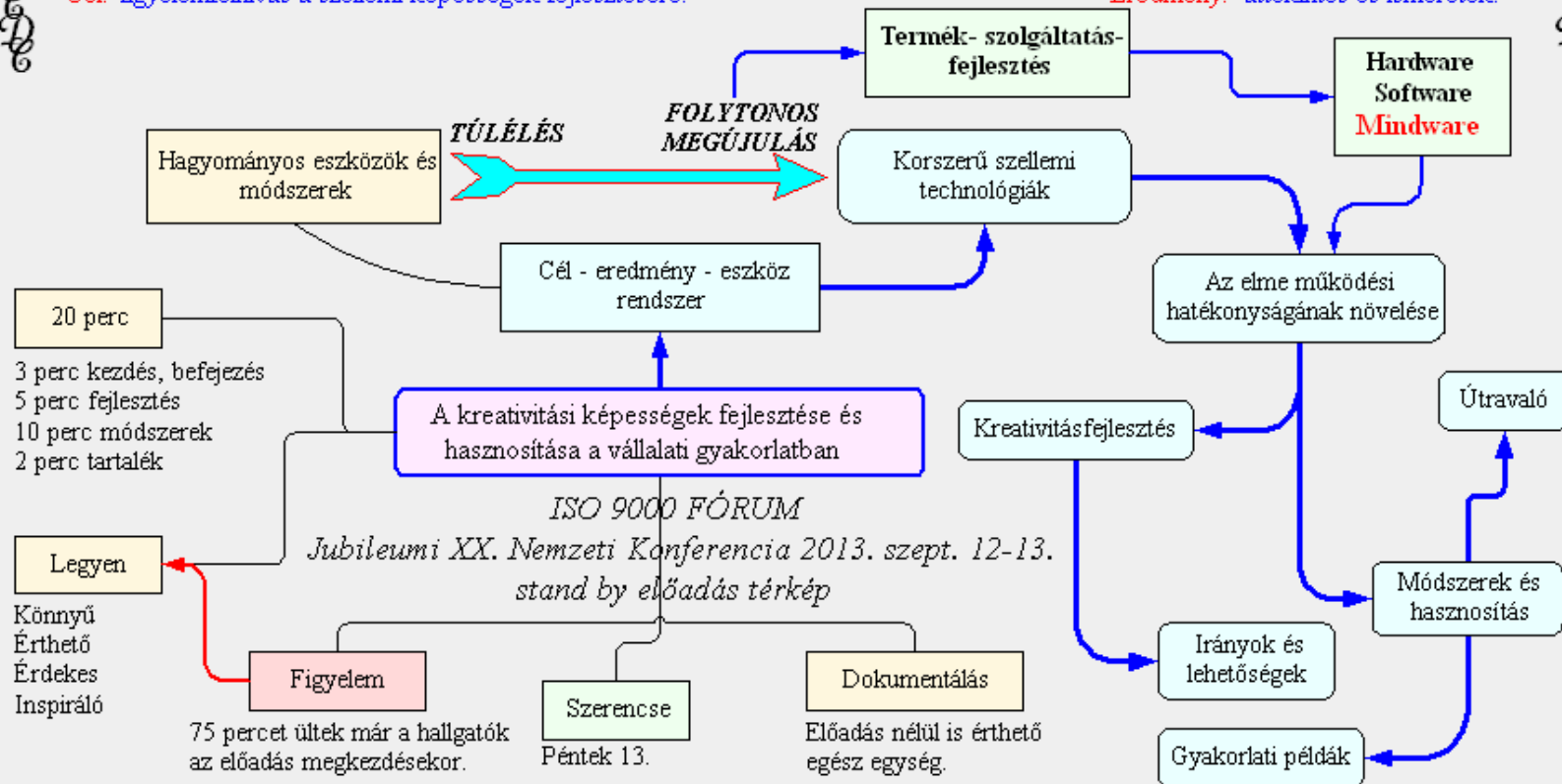
*A kreativitási képességek
fejlesztése és hasznosítása
a vállalati gyakorlatban
stand by előadás*

Fehér Kreatívfejlesztési Központ, SIRIUS Bt.

Fehér Kreativitásfejlesztési Központ

Cél: figyelemfelhívás a szellemi képességek fejlesztésére.

Eredmény: áttekintés és ismeretek.



A folytonos megújuláshoz nélkülözhetetlenek lesznek az új szellemi technológiák.

Tartomány: előadás, példák, megtapasztalás.

Készítette:

Fehér Ottó ügyvezető, kreatívator

Fehér Kreativitásfejlesztési Központ, SIRIUS Bt.

Budapest, 2013. július 10.

Ábra módosítás: 2013. 08. 20.

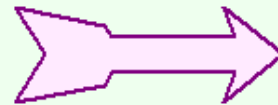
Ábra azonosító: FCDC-TCM-WL-7-v.1.0.-ea-1.1.

Copyright©2013 Fehér Ottó Minden jog fenntartva.

Az elme működési hatékonyságának növelése korszerű szellemi technológiák kifejlesztésével

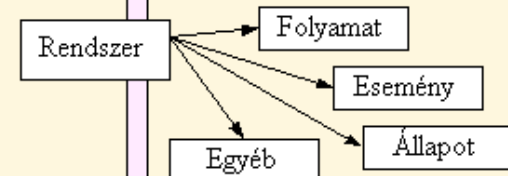
Agy- és elme kutatások

1980-as évek	Japán „A számítógép és az agy”
1990-es évek	USA „Az agy évtizede”
	EU „Az európai agy évtizede”
	Magyarország „Az agy évtizede”
2000-es évek	Folyamatos projektek
2009	EU „Kreativitás és innováció éve”
2010	EFQM - kreativitás, innováció
2010-es évek	EU Folyamatos projektek



Tudati működés

Az agy, az elme, a tudat



Rendszerfejlesztés

Szellemi technológiák fejlesztése

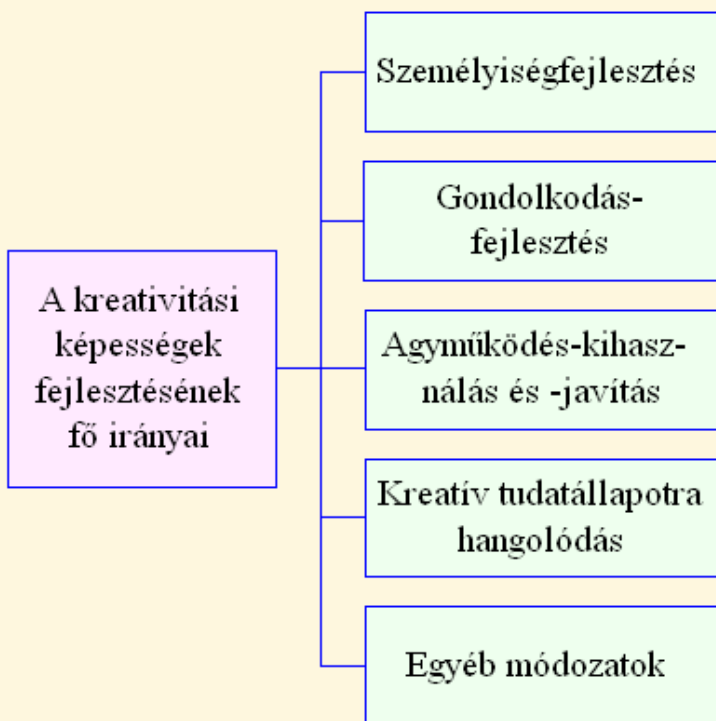
Az elmeműködés hatékonyságának növelésére és fenntartására irányuló eljárások, módszerek, technikák, módok.

Az új szellemi technológiák kifejlesztésének egyik területe a kreativitásfejlesztés és a kreatív módszerek alkalmazása a vállalati gyakorlatban.



A kreativitási képességek fejlesztése

Hasznosítás



Saját kreatív terület erősítése
 Érzéssel és gondolattal agyi hormonok termelése

Gondolkodás Irányítás módszer,
 Villám FMEA módszer, Csepphullám módszer

Paletta módszer, Irányított Generálás módszer
 Kekulé, Howe, Edison, Paul McCartney

Arkhimédész, Einstein
 „Irányított elengedés” típusú technikák

Étkezés, sport, **Ma már ismertek és megtanulhatók a módszerek!**
 O'Brien - EEG, AVS készülékeket alkalmaz

A gyors termékfejlesztések és technológiaváltások még kreatívabb embereket igényelnek.

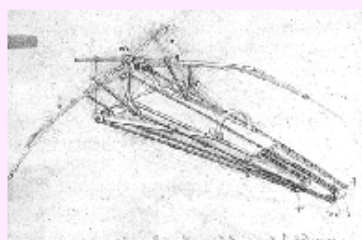
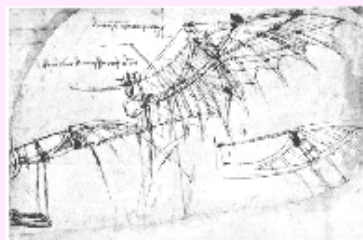
Fehér Kreativitásfejlesztési Központ

Képességfejlesztés és módszerek a vállalati gyakorlatban

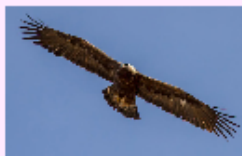
Gondolkodás Irányítás módszer

A gondolkodás hatékonyságának növelése

Minták alkalmazása Leonardo da Vinci



AIRBUS A-380



P D C D A	
Plan	Tervez
Do	Megvalósít
Check	Ellenőriz
Decide	Dönt
Act	Intézkedik

CÉLPONT
Cél
Eredmény
Feladat
Tartomány
Eszköz
Módszer
Határidő

10MIE

Man	Ember, szervezet, csoport, beosztás
Machine	Hardver, gép, eszköz, műszer
Material	Anyag, alapanyag, segédanyag
Method	Módszer, eljárás, folyamat
Measurement	Mérés, ellenőrzés, teszt, értékelés
Memo	Dokumentum, előírás, irat, igazolás
Make	Termék, szolgáltatás, eredmény
Minit	Idő, határidő, programozás
Money	Pénz, ár, költség, nyereség
Mind	Tudás, szakismeret, képesség, információ
Environment	Környezet, munkaterület, biztonság

A gondolkodás vezérlésének egyik módja a vállalati irányításban a gondolkodási egységek szisztematikus alkalmazása.

Fehér Ottó: A kreativitási képességek fejlesztése és hasznosítása a vállalati gyakorlatban stand by előadás ISO 9000 FÓRUM Jubileumi XX. Nemzeti Konferencia 2013. szeptember 12-13.

Copyright©2013 Fehér Ottó Minden jog fenntartva.

Fehér Kreativitásfejlesztési Központ

Kreatív módszerek a vállalati gyakorlatban

Módszerfejlesztés a vevői igények teljesítésére

Failure Mode and Effect Analysis

A Villám FMEA módszer kifejlesztése

A vevői igény:

- FMEA elemzés eredmény bemutatása az ajánlatadásnál,
- maximum egy héten belüli árajánlat.

A probléma:

- kis tételes, sokféle termékek, rövid idő alatti gyártás,
- nem minden ajánlatból lesz megrendelés,
- nem vonhatók ki rendszeresen a munkából a legjobb emberek a hagyományos FMEA-ra.

A megoldás:

- Villám FMEA módszer kifejlesztése és alkalmazása,
- 2 órán belül teljesíthető az ajánlatadási kritérium.

A módszer sajátosságai

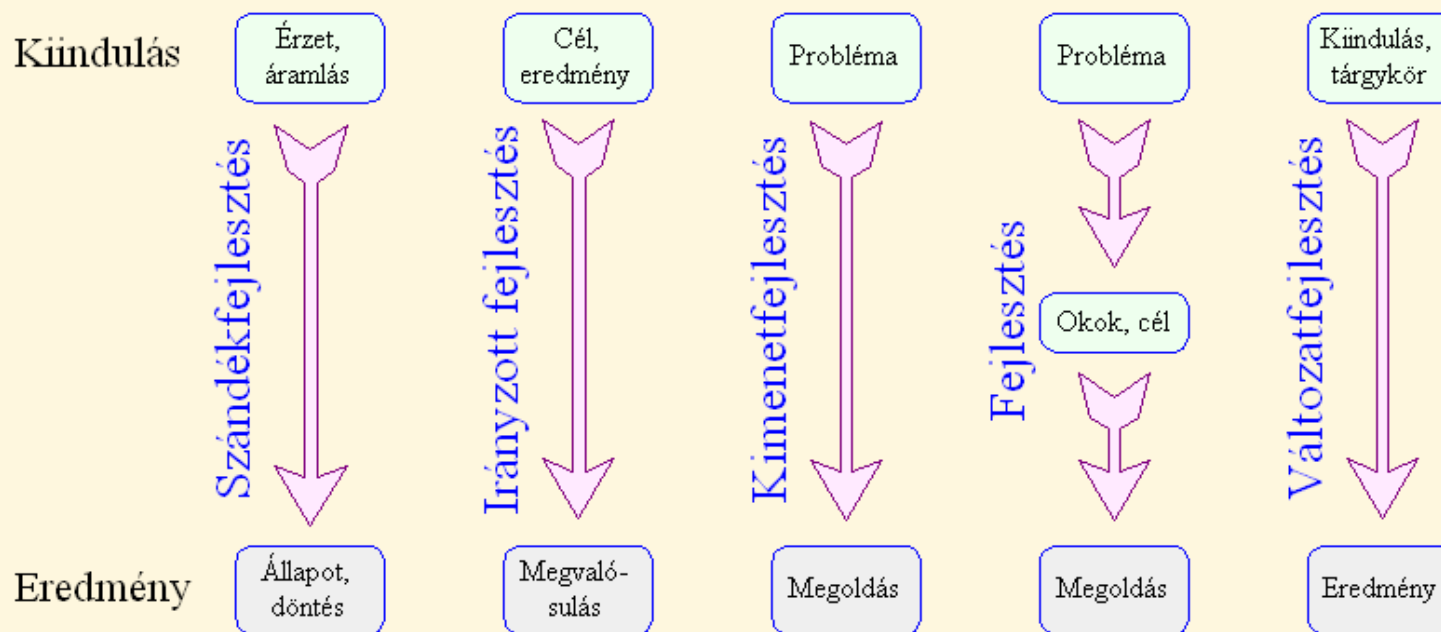
- kulcsrakész előkészítés, (advanced preparation)
- szabványosítás,
- delegálás,
- team munka.

A módszereket is a mi sajátosságainkra kell alakítani a szellemi munka hatékonyságának növelésére.

Fehér Kreativitásfejlesztési Központ

Képességfejlesztés és módszerek a vállalati gyakorlatban

A feltalálás, az alkotás néhány folyamata - a módszerek és módszerfejlesztések irányai



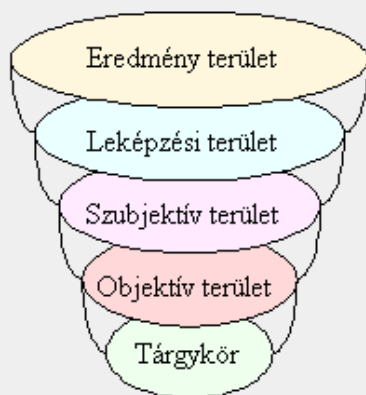
Az új kitalálása és megalkotása belső működési követelménnyé vált.

A feltalálás művészete

Újdonságok kifejlesztése

A Paletta módszer

A módszer elsősorban olyankor alkalmazható eredménnyel, amikor meglévő kereskedelmi terméket vagy szolgáltatást kívánunk továbbfejleszteni.



	Pattogatott kukorica várépitő készlet	Írásra széteső golyóstoll	Tükrös okostelefon
	Varépités	Szétdurranó doboz	Tükröm, tükröm, mond meg nékem...
	Kreativitás	Meglepetés	Szépség
	Gyerekek	Fiatalok	Lányok
	Pattogatott kukorica	Golyóstoll	Okostelefon

Ma már az újdonságok kitalálásának egyes elemei szabványosíthatók.

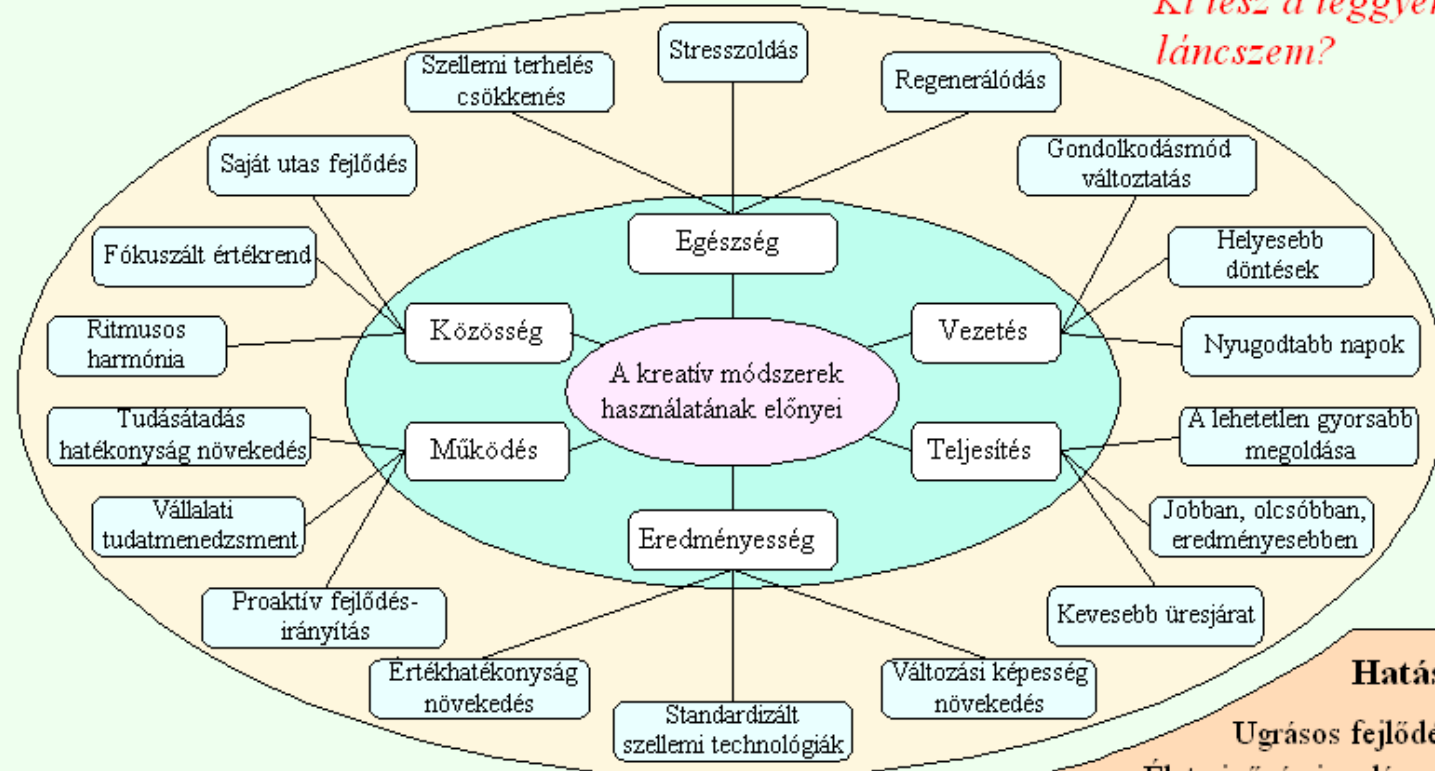


Fehér Kreativitásfejlesztési Központ

A szellemi munka eredményességének növelése is kreatív módszerekkel történik.



Ki lesz a leggyengébb láncszem?



Hatások
 Ugrásos fejlődés
 Életminőség javulás
 Elégedett tulajdonosok

2005 óta a felsőoktatásban tanítják az előadó által kifejlesztett, a vállalati gyakorlatban alkalmazható szellemi technológiákat.

Fehér Ottó: A kreativitási képességek fejlesztése és hasznosítása a vállalati gyakorlatban stand by előadás ISO 9000 FÓRUM Jubileumi XX. Nemzeti Konferencia 2013. szeptember 12-13.

Copyright©2013 Fehér Ottó Minden jog fenntartva.



*Köszönöm a megtisztelő
figyelmüket!
Sok sikert kívánok
a munkájukhoz!*

Dokumentum azonosítás

Szerző és kiadó: Fehér Ottó

Cím: A kreativitási képességek fejlesztése és hasznosítása a vállalati gyakorlatban
Cím angolul: Creativity Improvement and Utilization in the Practice of Companies

Kiadás: Budapest, 2013. augusztus 20.

Verzió: v.1.0. 2013. 08. 20.

Azonosító: FCDC-TCM-WL-7-v.1.0.

Web: www.tcm.hu

Copyright©2013 Fehér Ottó Minden jog fenntartva.

