**Interaktív (táv)oktatási központ,**

**avagy videó-híd kapcsolatok a társadalmi tudatosság növelése érdekében**

Előzmények

* <http://videobridge.ning.com/>
* <http://www.dorfwiki.org/wiki.cgi?VideoBridge>
* <http://miau.gau.hu/miau2009/index.php3?x=e16>
* <http://miau.gau.hu/miau2009/index.php3?x=e080>
* <http://miau.gau.hu/ewiv/index.php3?x=e02>

A nemzetközi munkacsoport mély technológiai és mag(v)as filozófiai keretébe egy tetszőlegesen skálázható tudatosság-orientált módszertan és didaktika, a (hasonlóságelemzésre alapozott) tény-alapú szakpolitizálás került elhelyezésre.

Célok

Tetszőleges szakterületeken pl.

* energia-tudatosság
* környezettudatosság
* ár/teljesítmény-optimum keresése
* táplálkozási tudatosság,
* stb.

az alábbi tudástranszfer-modulok kialakítása:

* lexikonok (pl. <https://miau.gau.hu/mediawiki/>)
* adatvagyonok (OLAP: pl. <http://miau.gau.hu/olap>)
* szakértői rendszerek (<http://miau.gau.hu/myx-free/ego>)
* értékelések (pl. SWOT) (pl. <http://miau.gau.hu/avir>)
* előrejelzések (<http://miau.gau.hu/my-x-factor-y>)

Ennek érdekében a megfelelő szervezettségű, többszintű online és valós közösségek kialakítása, melyek egymással az ismert csatornák mellett a „minden tudás egyeteméhez” hasonlóan videó-kapcsolatban is állnak a valósidejű és interaktív konzultációs igények lefedésére...

Partnerek

Mindenki, aki speciális szakértelmet képes a rendszerhez hozzáadni

* adatvagyon
* emberi szaktudás
* elemzési módszertan
* vizualizáció
* IT
* stb. formájában

Célcsoportok

Mindenki, aki a jelenlegi tudástranszfer-megoldások mellett nem kellően sikeres még gazdasági, társadalmi értelemben, mert

* kevés az elemzésre alkalmas adata
* kevés a rendelkezésre álló emberi fejekben lévő szaktudása
* kevés a módszertani megalapozottsága
* gyenge az IT-támogatása

Működési modell

* szakterületenként, kérdésenként, döntési helyzetenként
* adatvagyon feltárás és adatvagyon konszolidálás
* elemzés,
* szakértői rendszerfejlesztés
* módszertanok interaktív és iteratív átadása

Referenciák

* SZIE AVIR munkacsoport 2011
* ITBSZM projekt 2011
* INNOCSEKK MYX-FREE szolgáltatás 2006-
* DIPO környezettudatossági projektek
* stb.

Forrásigény

* tetszőlegesen skálázható projektek (időben, forrás szinten, emberigényben, célcsoportok nagysága szerint, tematikus mélység tekintetében)
* minimális belépési szint csak technológiai, licence minimum-feltételek esetén definiálható