

Tejfalussy András okl. mérnök (személyi szám: 1-420415-0215), Ptk. 484-487. § szerinti közérdekű bejelentésekkel és közérdekű javaslatokkal kárelhárító méréstani szakértő, AGROANALÍZIS TUDOMÁNYOS TÁRSASÁG gmk, Cégbíróság által kijelölt végelszámoló, 1036 Budapest, Lajos u. 115., www.tejfalussy.com, mobil: +36-202181408, email: tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com

MEHNAM-info

Kód: paksiak-nemzekozi-elismerese-m1-131207

KIK ÉS MIÉRT TÜNTETIK KI A PAKSI ATOMREAKTOR 4. BLOKK ELŐRE LÁTOTT MEGHIBÁSODÁSÁT BEVÁRÓKAT? Jól jönnek az „időzíthető katasztrófák” a politikusok csalásairól figyelemeltereléshez?

2013. október 10-én felajánlottuk, hogy egy BME tanszéknél – az APLA software-em alkalmazásával elvégzett, a Paksi Atomerőműre vonatkozó alapos biztonságtechnikai átvilágítás eredményét megmutatjuk a hazai „katasztrófa védőknek” (lásd függelék). Korábban a környezetvédelmi államtitkár dr. Illés Zoltánnak is felajánlottuk. Eddig egyikük sem tekintette meg. Kitüntetik a Paksi Atomerőművet az ő „előzetes hibakereső” átvilágítási módszerükért, amit - állításuk szerint - 2007 óta sikeresen alkalmaznak a meghibásodások előrejelzésére (lásd melléklet). **Kérdés: miért most ajánlják a többi 220 atomerőműnek használatra? Ha előjelezte a 4. blokk alábbi műszaki hibáját, miért nem hártották el azt időben??**

Verőce, 2013. 12. 08.

Tejfalussy András

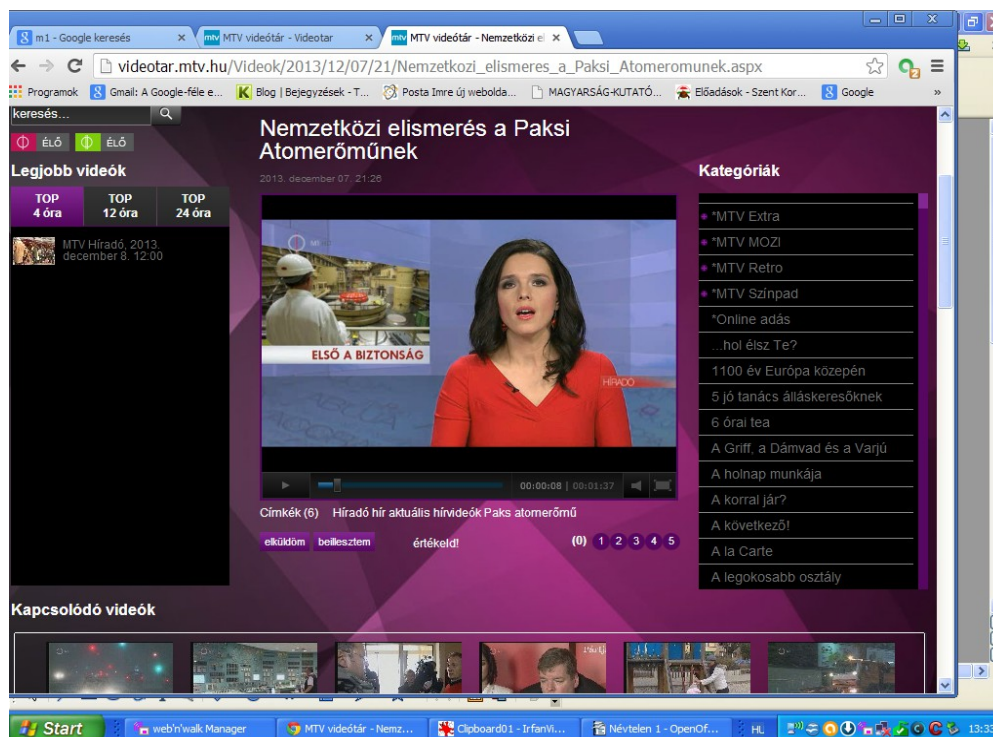
Melléklet (HÍRFORRÁS: <http://videotar.mtv.hu/?k=Paks>):

Műszaki hiba miatt leállították tegnap a paksi atomerőmű 4-es blokkját 2012. november 10. 20:26

Atomenergia: népszerű a paksi tender Hamvas István László vezérigazgató, MVM Paks Zrt.

2013. november 12. 09:39

Nemzetközi elismerés a Paksi Atomerőműnek 2013. december 7. 21. 16.



MTVA VIDEOTÁR

videotar.mtv.hu/?k=Paks

Online intézhető szabad felhasználású kölcsön, **szuperalacsony THM-mel!**

keresés...

Élő Élő

Legjobb videók

TOP 4 óra TOP 12 óra TOP 24 óra

MTV Híradó, 2013. december 8. 12:00

Család-barát, 2013. december 8.

Időjárás-jelentés, 2013. december 8. 8:15

Magyar gazda, 2013. december 8.

Időjárás-jelentés, 2013. december 9. 7:15

TeleSport, 2013. december 8. 8:10

Hajnali gondolatok, 2013. december 8.

MTV Híradó, 2013. december 8. 8:00

Nemzetközi elismerés a Paksi Atomerőműnek

2013. december 07. 21:20

Környezet-ellenőrzés

Silverlight

Címkék (6) Híradó hír aktuális hívideók Paks atomerőmű

elküldöm belesztem értékelj!

(0) 1 2 3 4 5

Kategóriák

- *MTV Extra
- *MTV MOZI
- *MTV Retro
- *MTV Színpad
- *Online adás
- hol élsz Te?
- 1100 év Európa közepén
- 5 jó tanács álláskeresőknek
- 6 órás tea
- A Griff, a Dámvad és a Varjú
- A holnap munkája
- A korral jár?
- A következő!
- A la Carte

Start paksiak-nemz... Microsoft Sec... web'n'walk Ma... MTV videotár ... IrfanView HL 17:10

MTV HÍRADO

A paksi atomerőmű működése

HIRADO

VOLENT GÁBOR
BIZTONSÁGI IGAZGATÓ
MVM PAKSI ATOMERŐMŰ ZRT.

00:00:53 | 00:01:37



Függelék:

Kód: kossa-gyorgynek-segítésként-131019-131207

Atomerőmű baleseti veszélyforrások APLA-software-rel történt behatárolása
eredményei megmutatását ismételten felajánlás Kossa István Országos
Iparbiztonsági Főfelügyelő részére

feladó: **András Tejfalussy** <tejfalussy.andras@gmail.com>
címezett: okf.iparbiztonsag@katved.gov.hu
másolatot
kap:
titkos
másolat:
 dátum: 2013. december 7. 21:08
 tárgy: Atomerőmű baleseti veszélyforrások APLA-software-rel történt behatárolása eredményei
 megmutatását ismételten felajánlás Kossa István Országos Iparbiztonsági Főfelügyelő részére
 küldő: gmail.com

Mellékletei:

1./ Kód: kossa-okf-paks-apla-131019

2./ Kód: kossa-gyorgynek-segítésként-131019

Tejfalussy András okl. mérnök, Ptk. 484-487. §. szerinti közérdekű bejelentésekkel és -javaslatokkal kárelhárító méréstani szakértő, AGROANALÍZIS TUDOMÁNYOS TÁRSASÁG gmk, cégbíróság által kijelölt végelszámoló, 1036 Budapest, Lajos u. 115. www.tejfalussy.com, tel.: +36-202181408

Kód: kossa-okf-paks-apla-131019
E-mail: okf.iparbiztonsag@katved.gov.hu

Kossa György Országos Iparbiztonsági Főfelügyelő részére!

Tisztelt Kossa Úr!

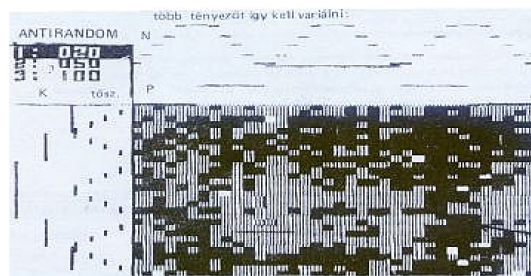
A Tudományos Rendőrség PJT keretében Ptk. 484-487 § szerinti kárelhárítást, s ezen belül a kárelőidéző legvalószínűbb okok előzetesen és utólagosan felderítését is folytatjuk.

Szerintem nem „katasztrófa védelem”, hanem a katasztrófák lehetséges előidéző okai előzetes felderítése kell. Az ehhez alkalmas legjobb mérési és kiértékelő software-ek minden szerzői jogával én rendelkezem. A GTS-Antirandom software-im derítették ki a műtrágyaként használt kálisó és konyhasó aszály katasztrófát okozó, s a kálisó, mint étkezési só egészségügyi katasztrófát előidéző hatásait. Az APLA software-t eredetileg a hatás kalibráló tudományos méréseket nagyságrendekkel felgyorsító nemzetközi méréstani szabadalmaim szerinti sokváltozós mérések adatai közötti ok-okozati összefüggések kiértékeléséhez találtam fel. Ezt a software-t Dr. Pátzay György úr BME tanszékvezető helyettes nemrég alkalmazta a Paksi Atomerőmű általa ismert katasztrófa veszélyforrásai fontossági és biztonsági rangsorolására. Ha érdekli Önt ezen vizsgálat kiértékelési eredménye, személyesen bemutatathatjuk. Az APLA szakértői döntési (expert choice) software-t egyébként Dr. Illés Zoltán úr 1992-es h.államtitkársága alatt hazai MÉM és külföldi PHARE pályázati pénzek odaítélésének az optimalizálására is alkalmaztuk. A www.tejfalussy.com honlapomon a szabadalmaim és az ezek alapját képező fenti bázissoftware-eim alkalmazási eredményei, s az életrajzom is megtekinthetők.

Verőce, 2013. 10. 19.

Tisztelettel: Tejfalussy András

HATÁSMÉRÉSI SOFTWARE TALÁLMÁNYOK



All Software Rights Reserved by A. Tejfalussy, 1976. HUNGARY
Tejfalussy András okl. vill. mérnök méréstani szakértő feltaláló
Magyarország, Verőce, Lugosi u. 71. www.tejfalussy.com
+36 20 218 1408, tejfalussy.andras@gmail.com

Katasztrófák előzetes szakértői vizsgálatokkal elhárításához megfelelő partnereket keresés

1.

Kossa György előző szakmai tevékenységeiről és a Hivataluk céljairól tájékozódás

The screenshot shows a web browser window displaying the official website of the National Disaster Protection Authority (Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság). The page is titled "Országos iparbiztonsági főfelügyelő" (Chief of the National Industrial Safety Supervision). The profile of György Kossa is shown, including a photo and contact information.

Rendfokozat:	tű. dandártábornok
Munkahely:	Országos Iparbiztonsági Főfelügyelőség
Beosztás, munkakör:	országos iparbiztonsági főfelügyelő
Levél cím:	1149 Budapest, Mogyoródi út 43.
Telefon / Fax:	(06-1) 469-4444 / (06-1) 469-4350
E-mail cím:	okf.iparbiztonsag@katved.gov.hu

Önéletrajz:
Széleskörű alsó-, közép- és felsőszintű vállalatvezetői, oktatói és szakértői gyakorlattal rendelkezik. Több gazdasági társaságnál első számú vezetőként tevékenykedett, számos nagyvállalat managementjében töltött be igazgatósági, felügyelőbizottsági tagságot és elnöki funkciót. 2003 óta oktatóként vesz részt a felnőttek tanításában. Először egyetemi tanársegédként, később a Pécsi Tudományegyetemen távoktatási programigazgatóként végzett oktatói tevékenységet, a Nemzeti Felnőttképzési Intézetben több távoktatási program, módszertan kidolgozásában vett részt. 2001-ben a Nemzeti Hírközlési Főfelügyelet elnöki tanácsadó testületének tagja lett. 2002-ben részt vett az EU csatlakozással kapcsolatos postai szakmai feladatok irányításában, több Európai Unió és számos hazai szakmai projekt előkészítésében, menedzselésében tevékenykedett. Közreműködött a Tetra szabványnak megfelelő rádió rendszer (EDR) kialakításában. Szakmai pályafutása során irányító feladatot látott el katasztrófhelyzetekben, részt vett több árvízi védekezésben. 2011-ben, a vörösiszap-katasztrófa után a Mal Zrt. állami felügyeletét ellátó bizottságot vezette. Jelenleg is több társadalmi tisztséget tölt be.

Önéletrajz:

Széleskörű alsó-, közép- és felsőszintű vállalatvezetői, oktatói és szakértői gyakorlattal rendelkezik. Több gazdasági társaságnál első számú vezetőként tevékenykedett, számos nagyvállalat managementjében töltött be igazgatósági, felügyelőbizottsági tagságot és elnöki funkciót. 2003 óta oktatóként vesz részt a felnőttek tanításában. Először egyetemi tanársegédként, később a Pécsi Tudományegyetemen távoktatási programigazgatóként végzett oktatói tevékenységet, a Nemzeti Felnőttképzési Intézetben több távoktatási program, módszertan kidolgozásában vett részt. 2001-ben a Nemzeti Hírközlési Főfelügyelet elnöki tanácsadó testületének tagja lett. 2002-ben részt vett az EU csatlakozással kapcsolatos postai szakmai feladatok irányításában, több Európai Unió és számos hazai szakmai projekt előkészítésében, menedzselésében tevékenykedett. Közreműködött a Tetra szabványnak megfelelő rádió rendszer (EDR) kialakításában. Szakmai pályafutása során irányító feladatot látott el katasztrófhelyzetekben, részt vett több árvízi védekezésben. 2011-ben, a vörösiszap-katasztrófa után a Mal Zrt. állami felügyeletét ellátó bizottságot vezette. Jelenleg is több társadalmi tisztséget tölt be.

Szakmai pályája:

1990-2002 Magyar Posta Rt.-nél különböző vezetői funkciókat töltött be, majd postaforgalmi főigazgató
2002-2003 Pécsi Tudományegyetemen tanársegéd, távoktatási programigazgató, majd különböző gazdasági társaságoknál töltött be elnök-vezérigazgatói beosztást 2010 októberétől a Mal Zrt. állami felügyeletét ellátó bizottság vezetője 2012. január 1-től a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság országos iparbiztonsági főfelügyelője.

Tanulmányok:

A Janus Pannonius Tudományegyetemen, majd a Pécsi Tudományegyetemen szerzett egyetemi diplomát, a Pécsi Tudományegyetem Földtudományi Doktoriskolájában doktori PhD-je megszerzése folyamatban van. Számos hazai és külföldi (európai, amerikai) szakmai továbbképzésen vett részt, széleskörű elméleti és gyakorlati tudást szerzett.

Kitüntetések:

Magyar Köztársasági Ezüst Érdemkereszt

Rendkívüli Helytállásért Érdemjel Arany Fokozata

2.

Miért szükséges helyesbíteni a katasztrófaelhárítás célú szervezet nevét

„Országos Katasztrófa Védelem” név helyett sokkal jobb lenne az **„Országos Katasztrófa-elhárítás”** elnevezés. A megjelölt céllal ellenkező főcím a megjelölt cél más dolgokkal összefüggésben hibásan mérlegeléséhez vezet és idővel megvalósul a céllal ellenkező értelmű főcím elnevezés tényleges értelme (is), **„NOMEN EST OMEN”** alapon. Erre az **Automatizált Psycho-Logikai Analízis (APLA)** programom alkalmazási tapasztalata döbbsített rá. Néhány ismert más „főcím” valódi jelentése:

Bűnmegelőzés=előbűnözés, Veszteségmegelőzés=adócsalás, önrablás stb.
Hulladékképződés megelőzés= hulladékgyártás, Konfliktusmegelőzés= előbbi konfliktust létrehozás, Tűzvédelem= tűzvédők tüzet védenek, Hibajavítás=hibatökéletesítés,
Munkavédelem=munkát folytatás, Balesetvédelem=titkolják a baleset okait,
Betegségvédelem= betegségek titkolásával gyógyulásakadályozás,
Vírusszennyeződés=piszkos a vírus, Adósságvédelem=adósságot fenntartás,
Kártevőmentesítés=kártevővédés, Betörésvédelem=betörővédés, Árvízvédelem=védik az árvizet, katasztrófavédelem=katasztrófa-főokokat-titkolás stb.

Betegségeket megelőzés: (például magasvérnyomást, szívritmuszavart, infarktust, agykárosodást, rovarcsípést, fertőzést, véletlensebesülést stb.) ezek létrejötte előtt a Nemzeti Dohányboltok rákkeltő árucikkeivel, „Nemzeti Sócsökkentési Stop Só program” káliumos sóival, késsel, lelövés stb. módon kivégzéssel „leelőzés”.

Verőce, 2013. 10. 19.

Tejfalussy András