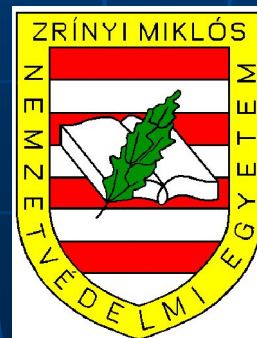




Robothadviselés
Tudományos Konferencia
2009. November 24.



Lehetséges kommunikációs kapcsolatok az EU elnökség alatt a Külképviseleteken és a Külügyminisztériumban



INKOVICS Ferenc
Ferenc.Inkovics@kum.hu
Ferenc.Inkovics@gmail.com



Témák

Az EU és működése

Adatkezelés
felmerülő kérdései

Jelenlegi helyzet

A jövő

Az EU intézményei I.

Európai Unió Tanácsa

Európai Bizottság

Európa Parlament

Európai Bíróság



Az EU intézményei II.

Európai Számvevőszék

Gazdasági és Szociális Bizottság

Régiók Bizottsága

Az Európai Beruházási Bank

A Központi Bankok Európai Rendszere
és az Európai Központi Bank



Az Európai Ombudsman

Az Európai Unió Tanácsa

Általános Ügyek Tanácsa
(General Affairs Council)

Külügyminiszterek Tanácsa

Szektorális Tanácsok:

Gazdasági és Pénzügyminiszterek Tanácsa
(ECOFIN)

Mezőgazdasági Miniszterek Tanácsa

COREPER és a Tanácsai Munkacsoportok



Coreper I
Coreper II
PSC

Kb. 250 Tanácsai munkacsoport

A soros EU elnökség intézménye



Témák

Az EU és működése

Adatkezelés

felmerülő kérdései

Jelenlegi helyzet

A jövő



Adattovábbítás

Honnan - Hova?

Milyen típus?

Mekkora mennyiség?

Mikor?

Hibahatárok és tűrések?

Rendelkezésre állás?

Főbb adatkezelő pontok

Az EU tanácsának Főtitkársága,
Brüsszel

Külügyminisztérium Központ,
Budapest



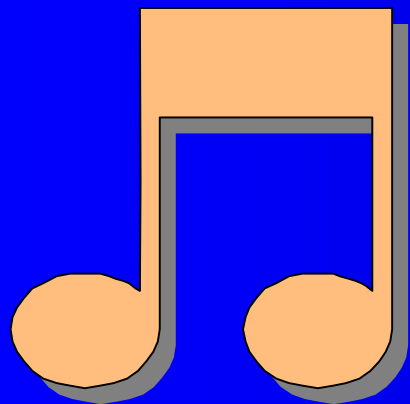
A MK EU melletti Állandó
Képviselete, Brüsszel

Több mint 100 külképviselet a Földön

Adatok típusa



Hang alapú



Video alapú

Adat alapú

Papír alapú

Adattovábbítás ideje

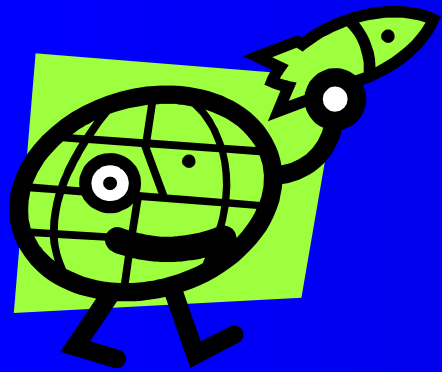


Hetek

Napok

Órák

Nyelvek



Angol

Francia

és az EU többi Hivatalos
nyelve

Adatok minősítése

Need to know
elv

Nemzeti
EU
NATO

reklamációs

Nyílt

Dokumentum-minősítési szintek piramisa

Témák

Az EU és működése

Adatkezelés

felmerülő kérdései

Jelenlegi helyzet

A jövő

Hang és video alapú kommunikáció

Vezetékes telefon

Mobiltelefon

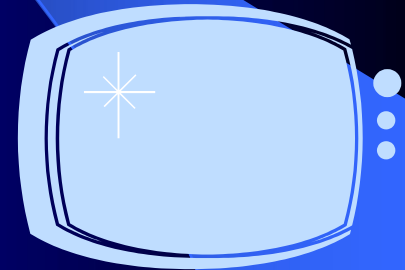
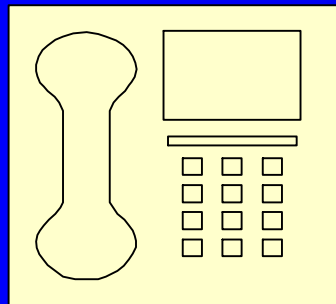
VoIP telefon (VPN)

Műholdas telefon

(Sectra)

Telefonkonferencia

Videokonferencia



Adat alapú kommunikáció I.

Magyarország:

ATTR és Scriptament

Külső Honlap és Intranet

Hivatalos E-mail postafiók

EUDOK

E-mail

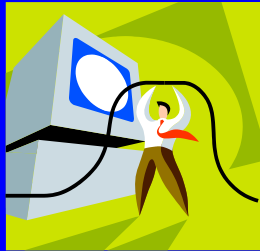
KüM és ÁK Opto-Net

Védett Külügyi Hálózat (VKH) - MonDoc

Rövidhullámú rádiós kapcsolat



Adat alapú kommunikáció II.

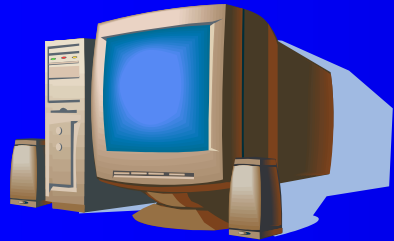


Egyén (diplomata):

Elektronikus levelezés
(E-mail, OWA, OMA)

Azonnali üzenetküldés

Adat alapú kommunikáció III.



EU :

EUDOC

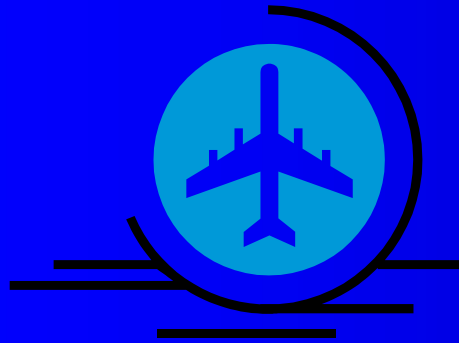
E-mail

EU Extranet-L és Extranet-R

CORTESY

ESDP-NET

Papír alapú kommunikáció



Posta

Fax

Futár

Témák

Az EU és működése

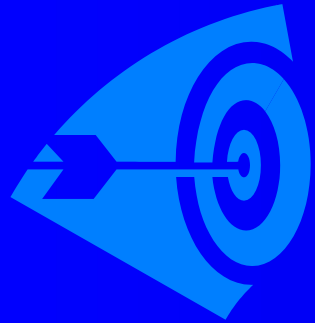
Adatkezelés

felmerülő kérdései

Jelenlegi helyzet

A jövő

Az előttünk álló kihívások I.



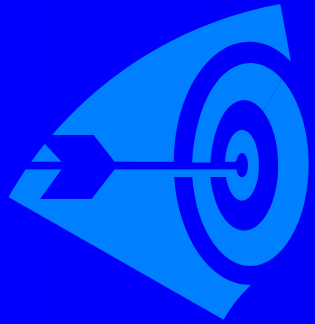
KB. 10x adatmennyiség

Reagálási idő csökkentés

Várható, hogy elcsúsztatott és/vagy elnyújtott munkanapok lesznek

Több helyszínen szükséges a szolgáltatások biztosítása

Az előttünk álló kihívások II.



Rendelkezésre állás

Több száz fővel növekedik a
jelenlegi létszám

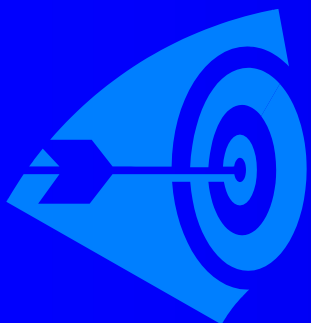
A megoldás problémái

Ki üzemeltethet?

Kevés a saját informatikus!

Kommunikációs vonalak
minősége és rendelkezésre

állása nem mindenhol
megfelelő



Válasz a kihívásokra I.

Adatátviteli kapcsolatok folyamatos karbantartása, fejlesztése, cseréje

SPAM és Vírusvédelem erősítése



Adattárolási kapacitások növelése
(pl.: e-mail méret)

Rendelkezésre állás megtartása és/vagy erősítése

Külképviselési hangátviteli rendszerek korszerűsítése, egységesítése terjesztése

Válasz a kihívásokra II.

Távmenedzselés

Rendszerfelügyeleti rendszerek

OWA, OMA a külképviseleteken

Új épületek biztosítása

Minden képviseletet magába foglaló

EU KT hálózat kialakítása

Amortizációs cserék (Garancia)



A KüM más alapfeladatai

Consular Information
System - CIS

Válságkezelő
Központ



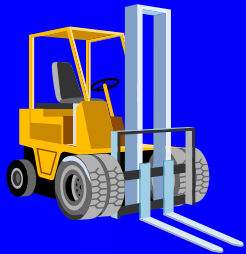
Szolgáltatások biztosítói

Saját és szerződéses partnereink:

Rendszergazdák

Telekommunikációs szakemberek

Hálózati szakemberek



Összefoglalás

Az EU és működése
Adatkezelés felmerülő
kérdései
Jelenlegi helyzet
A jövő



Honlapok

www.kum.hu

www.hunrep.be

www.europa.eu

Kérdések ?!?



Köszönöm a figyelmet!

