

TMS Script

A TMS script műveleteinek egy része közös a TMS e-mail felületén használtakkal, ezekkel: [TMS Commander](#)

A script felépítése szerint blokkokból áll. Egy blokkot az utasítás kezdi meg, és az EOF string zárja le, pl:

```
CREATESUB TASK $0
SUBJECT: gyerektaszkl
WORKGROUP: munkacsoport1
LEIRAS: első teszt gyerektaszkl
EOF

CREATESUB TASK $0
SUBJECT: gyerektaszkl2
WORKGROUP: munkacsoport1
LEIRAS: második teszt gyerektaszkl
EOF
```

Egy munkafolyamat (tms script) leírásához a következő utasítások és paraméterek használhatóak:

- **CREATE**
egy új taszk létrehozása. A rendszer beállításaitól függően vannak kötelezően megadandó adatok, pl. munkacsoport, intéző, leírás, stb, ezeket a következőkkel kell leírni:
 - **SUBJECT:** a taszk tárgya
 - **WORKGROUP:** a taszk munkacsoportja
 - **INTEZO:** a taszk intézője
- **CREATESUB TASK**
egy gyerektaszkot hoz létre.
 - **SUBJECT:** a gyerektaszk tárgya
 - **WORKGROUP:** a gyerektaszk munkacsoportja
 - **INTEZO:** a gyerektaszk intézője
 - **PARTNER_ID:** a gyerektaszk partnere. A szülőtaszk partnerére a **partner (\$0)**-val lehet hivatkozni.
- **ST_SUSPEND**
a paraméterként megadott taszk felfüggesztése
 - **WAKEUP_SCRIPT**
az ébresztés scriptje
 - **DEPEND_TID**
annak a taszknak az azonosítója, amiktől függ a felfüggesztett taszk ébresztése
 - **COMMENT**
megjegyzés
- **ST_ABORT**
a paraméterként megadott taszk törlése
- **ST_AKTIV**
a paraméterként megadott taszkok aktív állapotra állítja
- **ST_CLOSE**
a paraméterként megadott taszk lezárása
- **AWAKE TASK \$-1**
taszk felébresztése felfüggesztett állapotból

A TMS Scriptekben használható változók:

- \$0: a szülőtaszk azonosítója
- \$-1: az előző taszk azonosítója
- \$1: az első gyerektaszk azonosítója

Példa scriptek

Néhány példa TMS script, aminek a testreszabásával lehetőség van saját folyamatok kialakítására.

Ébresztés

Funkciója kizárólag annyi, hogy másik taszkokhoz meg lehessen adni paraméterként. Pl.

WAKEUP_SCRIPT: Ébresztés:

```
Név: Ébresztés
TMS Script:
awake $-1
EOF
```

Egyszerű folyamat

Példának okáért legyen egy olyan munkafolyamat, ami 3 lépésből áll:

- ajánlat adás, amit az értékesítés munkacsoport végez
- kivitelezés, amit műszak munkacsoport dolgoz
- számlázás, ami a pénzügy munkacsoport feladata.

Ameddig az ajánlat adás aktív, addig a másik két taszk legyen felfüggesztve, de ha megérkezik a megrendelés, akkor az ajánlatos taszk lezárásával ébredjen fel a kivitelezés. Ugyan ilyen módon, ha kész a kivitelezés és lezárásra kerül a taszk, akkor ébredjen fel a számlázás taszkja. Ennek a scriptje a következő:

```
CREATESUB TASK $0
SUBJECT: Ajánlat
WORKGROUP: értékesítés
LEIRAS: Ajánlatot kell adni
EOF

CREATESUB TASK $0
SUBJECT: Kivitelezés
WORKGROUP: műszak
LEIRAS: A projekt kivitelezési munkái
EOF

CREATESUB TASK $0
SUBJECT: Számlázás
WORKGROUP: értékesítés
```

```
LEIRAS: Számlázni kell a projektet
EOF
```

```
ST_SUSPEND TASK $3
WAKEUP_SCRIPT: Ébresztés
DEPEND_TID: $2
COMMENT: Várakozás
EOF
```

```
ST_SUSPEND TASK $2
WAKEUP_SCRIPT: Ébresztés
DEPEND_TID: $1
COMMENT: Várakozás
EOF
```

Az előző folyamat kiegészítése a következőkkel:

- a gyerektaszkokhoz is ugyan az a partner tartozzon, mint a projekthez
- a gyerektaszkok tárgya tartalmazza a projekt tárgyát is
- a gyerektaszkok közül az elsőnek a tervezett határideje legyen a készítéstől számított 4 nap, a felfüggesztett taskoknak pedig a felébresztéstől számított 10 nap, de addig legyen üres
- a taszkokhoz legyenek beállítva felhasználók is intézőnek

Ehhez két script is kell: egyrészt az ébresztéshez az időpont beállítással, és maga a folyamatleírás:

```
Név: Ébresztés-10nap
Automata: igen
Aktív: igen
TMS Script:
AWAKE TASK $-1
EOF
```

```
MODIFY TASK $-1
TERV_HATARIDO: +10d
EOF
```

```
Név: Új munkafolyamat
Automata: nem
Aktív: igen
TMS Script:
```

```
CREATESUB TASK $0
SUBJECT: subject($0): Ajánlat
WORKGROUP: értékesítés
INTEZO: felhasználó
LEIRAS: Ajánlatot kell adni
PARTNER_ID: partner($0)
TERV_HATARIDO: +4d
```

EOF

```
CREATESUB TASK $0
SUBJECT: subject($0): Kivitelezés
WORKGROUP: műszak
INTEZO: felhasználó
LEIRAS: A projekt kivitelezési munkái
PARTNER_ID: partner($0)
TERV_HATARIDO:
EOF
```

```
CREATESUB TASK $0
SUBJECT: subject($0): Számlázás
WORKGROUP: értékesítés
INTEZO: felhasználó
LEIRAS: Számlázni kell a projektet
PARTNER_ID: partner($0)
TERV_HATARIDO:
EOF
```

```
ST_SUSPEND TASK $3
WAKEUP_SCRIPT: Ébresztés-10nap
DEPEND_TID: $2
COMMENT: Várakozik a tid($2) taszkra
EOF
```

```
ST_SUSPEND TASK $2
WAKEUP_SCRIPT: Ébresztés-10nap
DEPEND_TID: $1
COMMENT: Várakozik a tid($1) taszkra
EOF
```

From:

<https://doc.evir.hu/> - **eVIR tudásbázis**

Permanent link:

https://doc.evir.hu/doku.php/spec:tms_scriptLast update: **2020/06/16 14:32**