



quintetnet workshop

Trafo, Budapest
2008. december 4 – 7.

A műhely bevezetést nyújt a Quintet.net hálózati multimédia szofver használatába, melyet Georg Hajdu fejlesztett. A program segítségével egyszerre öt elektronikus zenész, egy videóelőadó és egy karmester tud játszani a rendszeren. A játékosok a hálózaton keresztül kommunikálnak egymással chat, hagyományos kotta, grafikus kotta és a „karmester” üzeneteinek segítségével.

A szoftver 1999 óta folyamatos átalakulásban van, több komponensből áll. A Quintet.net moduláris rendszere lehetővé teszi, hogy a felhasználók saját audio (MAX/MSP) és video (Jitter) alkalmazásaikat integrálják a rendszerbe. A program támogatja a mikrotonalitást is.

A műhely résztvevői a fesztivál zárókoncertjére készítene elő hálózati előadást. A műhely témája hangszintézis/hangátalakítás vezérlése kontrollerekkel, hálózati improvizáció létrehozása, saját Quintet.net modulok kreálása.

A műhelyre lehet hozni saját felszerelést - számítógépet, kontrollert – (ez nem feltétele a részvételnek) és kedvenc hangokat, képeket, videókat.

A műhelyre olyan résztvevők jelentkezését várjuk, akik rendelkeznek alapvető ismeretekkel a MAX/MSP szoftverről és más zenei alkalmazásokról.

A workshopot vezetik:

Georg Hajdu és az European Bridges Ensemble tagjai: Johannes Kretz, Kai Niggemann, Ivana Ognjanović, Siska Ádám