

Alternatív név szerver programok a gyakorlatban -  
avagy mennyire köt a BIND ?

Pásztor Miklós  
PPKE ITK, ISZT

Az internet DNS osztott hierarchikus adatbázis: a benne levő rekordokat az interneten szétszórva milliónyi szerver szolgáltatja. Ezek túlnyomó része mind a mai napig a BIND nevű szoftver, mely eredetileg a Berkeley egyetemről származik.

A BIND kétségkívül etalon a név szerver programok közt, mégis egyre többen használják alternatíváit, hiszen a monokultúra a szoftverek terén éppoly veszélyes mint a mezőgazdaságban.

Az előadás bemutatja azokat az alternatív programokat, melyeket a PPKE-n és az ISZT-nél például az itk.ppke.hu vagy a .hu TLD zónánál használunk, mindkét helyen a klasszikus BIND-dal kombinált módon. Beszámol a tapasztalatokról, példákat ad arra, hogy mikor melyik alternatívát lehet célszerűen használni.