

AGREGATION D'INFORMATIQUE – Session de 1999

Admissibilité

Epreuve de sciences et techniques informatiques

Après l'informatique centralisée des années 70, on a assisté depuis, au développement d'une informatique répartie censée résoudre les problèmes posés par les architectures à base de *mainframes*.

Dans un développement structuré, vous dégagerez le sens de cette évolution, tant sur le plan technologique qu'organisationnel.

À l'aide d'exemples concrets, vous présenterez les atouts et les faiblesses des architectures contemporaines. Vous mettrez en évidence les facteurs susceptibles de déterminer les évolutions futures.
