

République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique



UNIVERSITÉ MOULOUD MAMMERI DE TIZI-OUZOU
FACULTE DE GENIE ÉLECTRIQUE ET DE
L'INFORMATIQUE

Module :Architecture Logiciel

Présentation de la technologie CORBA

INGÉNIERIE DES SYSTÈMES D'INFORMATION

Pr : M.KERBICHE

NOM ET PRENOM :

- AIT-IKENE Nadjib
- BOUCHERK Salim
- BOUSSAKOU Nouredine
- KACETE Djouher
- HADJ NACEUR Rayane
- TIGHREMT Zineb

Année Universitaire : 2022/2023

Table des matières

1	L'Architecture CORBA	3
1.1	Qu'est ce que le cadre CORBA ?	3
2	Interface Definition Language (IDL)	4

Chapitre 1

L'Architecture CORBA

1.1 Qu'est ce que le cadre CORBA ?

CORBA est l'acronyme de *Common Object Request Broker Architecture*. Il s'agit d'un standard développé en 1992 par Object Management Group (ou OMG) ; un consortium de plusieurs centaines d'entreprises dédiées à la construction de matériel informatique et l'édition de logiciels.

L'objectif est de développer des applications distribuées indépendantes de la plate-forme et du langage à travers des principes de conception orientés objet.

Chapitre 2

Interface Definition Language (IDL)