

Doan Chi-Minh & Lou Ruding

Master 2 Systèmes Distribués, Réseaux et Parallélismes



PROJET DE RESEAUX AVANCES

GESTIONNAIRE DE SONS

POUR SONY ERICSSON P910i

Université Bordeaux 1 – Année 2005/2006

1 - FONCTIONNEMENT

- * Synchronisation,
- * Envoi d'un message,
 - structure du message :
 - 2 entiers : un pour l'entête + un pour le son
 - protocole de communication client/serveur,
 - son = 1 octet pour le type de volume + 1 octet pour le volume sonore
- * Fonctionnalité

2 - INTERFACE GRAPHIQUE

Display

Form implements différents Listener

Gauge : permet d'afficher une barre graphique représentant un entier

ChoiceGroup : permet de créer un groupe de choix à sélection multiple