Doan Chi-Minh & Lou Ruding Master 2 Systèmes Distribués, Réseaux et Parallèlismes



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 sor
 - protocole de communication client/serveur,
 son = 1 octet pour le type de volume + 1
 octet pour le volume sonore
- * Fonctionnalité

Université Bordeaux 1 – Année 2005/2006

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

Université Bordeaux 1 – Année 2005/2006