

407 Route d'Arribère 40390 Saint Martin de Seignanx Tél.05 59 56 59 11 Fax 05 59 56 59 43

www.jonasformation.com Email:contact@jonasformation.com

Développement Cognitif

# **ARLI**

# Ateliers de Raisonnement Logique Informatisés

En référence à la théorie de J.Piaget, les ARL informatisés proposent plus de 150 exercices de raisonnement permettant une mobilisation des opérations intellectuelles logico-mathématiques. L'apprentissage proposé, d'une durée moyenne de 50 heures, s'appuie sur une démarche pédagogique originale (progression, interactivité, recours à différents modes de représentation). Cette démarche est adaptée au public en difficulté sur le plan cognitif.

#### Caractéristiques d'utilisation

Utilisation de symboles graphiques pour les commandes disponibles.

Lexique

Arrêt/reprise au choix de l'utilisateur Gestion des traces apprenants avec possibilité de sortie imprimantes Gestion du fichier apprenants

## Contenu du logiciel

Apprentissage du mode opératoire

#### Exercices de niveau concret

Classification:17 exercices Combinatoire: 9 exercices Inclusion: 14 exercices

Proportionnalité qualitative: 15 exercices

Transitivité: 12 exercices

Et/Ou: 5 exercices

Double transitivité: 5 exercices Transitivité généralisée: 7 exercices

#### Exercices de niveau formel

Implication 1: 9 exercices Combinatoire: 16 exercices Proportionnalité: 18 exercices Implication 2: 9 exercices Equivalence: 3 exercices

Proportionnalité 2: 23 exercices

Synthèse: 5 exercices

# **Configuration Minimale**

Ordinateur compatible PC 486

Compatible Windows 3.1, 95 et suivants

### Tarif 2006 Euro TTC

Version monoposte 380,00 Euros

Version site 1 140,00 Euros

Frais d'envoit : 13,00 Euros

(France métropolitaine)