



Bureautique
Formation Inter-entreprises



Sphinx Concevoir, exploiter et dépouiller un questionnaire - Niveau 1

2 jours
[14 heures]
ODSP100



plan de cours disponible à l'adresse <http://www.adhara.fr/odsp100.aspx>

OBJECTIF

Maîtriser l'interface du logiciel. Concevoir une enquête de base. Gérer les réponses et effectuer les premiers traitements statistiques.

PUBLIC

Personnes souhaitant s'initier au logiciel Sphinx.

PROGRAMME


1 Interface Sphinx

- > Les différents constituants d'une enquête
- > Les différents stades de déroulement d'une enquête
- > Élaboration du questionnaire
- > Saisie des réponses
- > Traitements et analyses
- > Vocabulaire et mots-clés relatifs à la gestion des enquêtes
- > Vocabulaire et mots-clés relatifs à Sphinx 2000
- > La gestion des fichiers
- > Présentation de l'interface
- > Quelques raccourcis
- > Représentations graphiques diverses

2 Création du questionnaire


- > Le paramétrage de base des questions
- > Rédaction de questions
- > Les différents types de question
- > Questions et variables
- > Le contrôle et la validité de la saisie
- > Gestion de base des questions (suppression, modification et copie)
- > Structuration d'une enquête
- > Les différents constituants d'un questionnaire

Bureautique
 Formation Inter-entreprises



Sphinx Concevoir, exploiter et dépouiller un questionnaire - Niveau 1

2 jours
 [14 heures]
 ODSP100



plan de cours disponible à l'adresse <http://www.adhara.fr/odsp100.aspx>

- > Paramétrages de base d'une enquête
- > Organisation d'une enquête en parties
- > Enchaînements séquentiels des questions
- > Utilisation de questions pré-définies
- > Sortie papier du questionnaire
- > Mise en page de base
- > Impression

3 Saisie des données

- > Les différents modes de saisie
- > Saisie directe
- > Saisie rapide
- > Le mode tableur

4 Dépouillement et interprétation statistique de base

- > Principes généraux des analyses statistiques
- > Utilisation du dépouillement automatique
- > Prise en main et ergonomie du dépouillement
- > Les options de dépouillement
- > Les tableaux ou tris à plat
- > Principes
- > Fréquences et intervalles de confiance
- > Représentations graphiques
- > Paramétrage des résultats
- > Interprétation statistique de base
- > Les tableaux croisés
- > Principes
- > Représentations graphiques
- > Paramétrage des résultats
- > Interprétation statistique de base