

# modalisa

Création, analyse de questionnaires et d'entretiens pour  
Windows 2008, 7, 8.1, 10 et MacOs 10 Yosemite & El Capitan

## 8.1



### Historique des nouveautés

Vous trouverez dans cette documentation une présentation rapide des principales nouveautés de Modalisa 8.1 par rapport aux versions 7 et antérieures.

Informations complémentaires : [www.modalisa.com](http://www.modalisa.com) - [modalisa@kynos.info](mailto:modalisa@kynos.info)

### Création du questionnaire

#### Module de création WYSIWYG

- Le questionnaire est créé à partir d'une page blanche
- Tous les éléments sont créés par de simples glisser-déposer :
  - Questions
  - Groupe de questions homogènes (échelles)
  - Tableaux de questions à double entrée
  - Images
  - Intitulé de parties
  - Sauts de pages
  - Commentaires et textes libres
- Ordre des questions modifiable par cliquer-glisser
- Ajout, insertion, modification et suppression en direct
- Le questionnaire créé est exportable au format HTML et/ou Word - OpenOffice

#### Mise en forme

- Nombre d'images illimité
- Jeux d'icônes pré enregistrés (par ex. des smiley pour les intitulés des colonnes de groupes de questions de satisfaction)
- Import et enregistrement de séquences d'icônes
- 5 niveaux de charte graphique entièrement paramétrables :
  - Titre du questionnaire
  - Titre de partie
  - Titre de question
  - Zones de saisie
  - En-têtes de tableaux
- 2 styles indépendants :
  - Question particulière
  - Textes libres
- Zone de saisie multi-colonnes
- Tableaux dimensionnables colonne par colonne et alternance de couleur ligne à ligne
- Taille variable des champs texte quel que soit le nombre de caractères maximum
- Encadrements et arrondis
- Duplication de questionnaires
- Possibilité de traduction sur le questionnaire en conservant la structure dans la langue d'origine
- Aperçus au format web et papier

#### Format HTML

- Responsive design
- Publipostage de variables dans des zones de texte
- Validation définitive des formulaires envoyés
- Format une question par page
- Gestion globale des questions obligatoires
- Tous les éléments du questionnaire peuvent apparaître sous conditions
- Carte récapitulatif toutes les conditions d'apparition des éléments
- Insertion de liens HTML dans les zones de texte

#### Format papier

- Mises en forme spécifiques au html automatiquement annulées lors de l'export
- Styles automatiquement transformés en styles de tableaux Word ou OpenOffice

### Web

#### Gestion des enquêtes

- Les sauvegardes contiennent les formulaires html et les images associées
- Les enquêtes contenant au moins un formulaire sont automatiquement mises en ligne lors de la lecture de la sauvegarde
- Création des clés aléatoires à la volée

#### Emailing

- Possibilité de copier-coller des textes dans la zone de rédaction du message
- Authentification SMTP et gestion du port d'envoi

### Ergonomie et visuels

#### Les onglets

- Fonctions chapitrées et réorganisées
- Énoncés simplifiés

#### Modifications des intitulés et des données

- Affichage du contenu d'un questionnaire par un double-clic
- Possibilité de mettre toutes les questions en obligatoire via une liste
- Fonction Rechercher – Remplacer sur tous les domaines
- Taille de police modifiable pour la saisie des questions texte ainsi que pour les codifications

### Nouveaux outils

#### Gestion des enquêtes

- Sauvegardes de l'ensemble des enquêtes de la base en une seule manipulation
- Import de fichier txt : possibilité de typer tous les champs en unique
- Nombre maximum de questionnaires porté à 5 millions

#### Gestion des couleurs

- Choix des couleurs en RVB ou pipette étendu à toutes zones graphiques et textes

#### Gestion des présentations

- Affichage simultané des effectifs et des pourcentages sur les graphiques.

### Web

#### Gestion des enquêtes

- Paramétrage date de début et date de fin
- Tris dans la liste des enquêtes en ligne
- Temps minimum de réponse

#### Mise en forme html

- Messages automatiques des formulaires
  - Choix de la langue
  - Création de langues
  - Libellés modifiables
- Paramétrage de l'en-tête
  - Pas de limitation de caractères
  - Editeur de texte
- Apparition aléatoire des modalités
- Mise en forme par section
- Création de tableaux libres

#### Export automatique et téléchargement

- Excel
- Texte

#### Retour spécifique après validation

- Présentation/reporting
  - Global
  - individu/répondant
  - Sous-population
- Plans d'analyses
- Formulaire personnalisable / quizz
  - Variables natives
  - Recodages

### Ergonomie et visuels

#### Mise en forme

- Mise en forme conditionnelle des tableaux
- Graphiques
  - Qualité
  - Design : biseau, transparence, flou, remplissage dégradé 1 ou 2 couleurs
- Variables numériques
  - Séparateurs de milliers
  - Choix de l'unité

#### Un onglet par menu

- Onglet "Recodages" divisé en 3
  - Analyses

- Recodages
- Textes
- Un onglet pour les présentations

#### Recodages

- Suppression des recodages par clic droit
- Tris des colonnes dans les fenêtres intermédiaires

#### Présentation

- Aperçu dans la liste des présentations
- Aperçu et changement des styles de tableaux direct
- Enregistrement direct du PowerPoint
- Edition automatique de n présentations pour n sous-populations

### Nouveaux outils

#### Export des données

- Format Excel ou Calc direct
- Choix encodage des caractères

#### Questions multiples

- Calcul en base répondants unique dans les tris croisés

#### Affichage individus par modalités ou sous-pop

- Statistiques
- Analyses multivariées

#### Nouveaux recodages

- Calcul de l'âge, ancienneté... à partir d'une date
- Recodage des heures

#### Nouveau type de question

- Variable de type « heure »

#### Compatibilité OpenOffice

#### Fusion d'enquêtes

- Identification des questions communes à deux enquêtes

#### Repère XY

#### Statistiques

- Intervalle de confiance
- V de Cramer

### v6

- Régressions sur questions fermées :
  - Logistiques
  - Linéaires multiples
  - Tabulaires
- Ergonomie
  - Présentation
  - Scoring
- Qualification des données
  - Remplacement des non-réponses
  - Identification des réponses particulières
  - Calcul du nombre de réponses

### v5 et v4

- 5.1 Mise en forme html
- 5.0 Présentations PowerPoint
- 4.6 Serveur Web et Mac OS X
- 4.3 Couleurs