

Le : 15 septembre 2023
De : Sage Product Engineering
Objet : Sage 100 Objets métiers version 10.00

Nouveautés

Les modifications et nouveautés implémentées pour Sage 100 Objets métiers version 10.00 portent sur les points suivants :

- Modifications des interfaces
- Ajout de nouvelles interfaces

La mise à jour vers les versions 10.00 des applications Sage 100 requièrent une conversion de base de données.

L'ajout des nouvelles propriétés a nécessité la modification de certaines interfaces. Du fait de ces modifications, les développements spécifiques, compilés (exécutables .net par exemple), réalisés avec une version précédente de Sage 100 Objets Métiers (<= v 9), et qui ne référencent pas explicitement une version de l'activeX (n'utilisent pas de fichier manifest), devront être recompilés avec cette nouvelle version 10.

A NOTER : cette version 10 intègre de nouveaux champs pour la mise en place de la facturation électronique, **qui ne sont pas tous visibles dans l'application.**

Nous vous recommandons vivement de ne pas les utiliser et de conserver les valeurs par défaut afin de ne pas générer d'incohérences futures.

Modifications des interfaces

Vous trouverez ci-après, les modifications d'interfaces mises en place dans Sage 100 Objets métiers version 10.00 par rapport à Sage 100 Objets métiers version 9.02

IBOTiers3

Ajout

Accès	Syntaxe	Description
Lecture / Ecriture	CT_FEAssujetti() As AssujettissementType	Assujettissement.
Lecture / Ecriture	CT_FEAutreIdentifType() As IdentifiantType	Type Autre identifiant
Lecture / Ecriture	CT_FEAutreIdentifVal() As String	Valeur Autre identifiant
Lecture / Ecriture	CT_FEEntiteType() As EntiteType	Type entité
Lecture / Ecriture	CT_FEEmission() As EmissionType	Contrôles émission
Lecture / Ecriture	CT_FEApplication() As FactApplicationType	Application préférée
Lecture seule	CT_FEDateSynchro() As Date	Date synchronisation annuelle
Lecture / Ecriture	CT_Confiance() As Boolean	Tiers de confiance

IBOClient3

Ajout

Accès	Syntaxe	Description
Lecture seule	FactoryClientCodeRoutage() As IBOClientCodeRoutageFactory	Fabrique un objet Code routage

IBODocumentPart3

Ajout

Accès	Syntaxe	Description
Lecture / Ecriture	DO_TVADebit() As Boolean	Option de paiement sur la TVA/Débit

IBODocumentAchat3

Ajout

Accès	Syntaxe	Description
Lecture / Ecriture	DN_FluxFiscal() As DocumentAchatFluxFiscal	Flux fiscal
Lecture / Ecriture	DN_ExclureEncaiss As Boolean	Exclure du flux encaissement

IBODocumentVente3

Ajout

Accès	Syntaxe	Description
Lecture / Ecriture	DO_RefExterne() As String	Référence externe
Lecture / Ecriture	BanqueRib() As IBOBanqueRib	Banque Rib
Lecture / Ecriture	CodeRoutage() As IBOClientCodeRoutage	Code routage
Lecture / Ecriture	DO_Exclure() As Boolean	Exclure de la transmission des factures électroniques
Lecture / Ecriture	DO_CodeService() As String	Code service
Lecture / Ecriture	DN_FluxFiscal() As DocumentAchatFluxFiscal	Flux fiscal
Lecture / Ecriture	DN_ExclureEncaiss As Boolean	Exclure du flux encaissement
Lecture / Ecriture	FactCadre() As IBOFactCadre	Cadre de facturation

IBODocumentVenteLigne3

Ajout

Accès	Syntaxe	Description
Lecture / Ecriture	DL_RefExterne() As String	Référence externe

IBOPays

Ajout

Accès	Syntaxe	Description
Lecture / Ecriture	Localisation() As PaysLocalisation	Localisation

IPMDocTransformer

Ajout

Accès	Syntaxe	Description
Lecture / Ecriture	ConserveDocuments() As Boolean	Conserve les documents liés en cas de reliquat

IBSCIALApplication3

Ajout

Accès	Syntaxe	Description
Lecture seule	FactoryFactCadre() As IBOFactCadreFactory	Factory de l'objet cadre de facturation

IBOEcriture3

Ajout

Accès	Syntaxe	Description
Lecture / Ecriture	DN_FluxFiscal() As EcritureFluxFiscal	Flux fiscal
Lecture / Ecriture	DN_ExclureEncaiss() As Boolean	Exclure du flux encaissement
Lecture / Ecriture	DN_DGIDate() As Date	Date facture DGI

Nouvelles interfaces

IBOClientCodeRoutageFactory

Fabrique un objet code routage client.

Interface héritée

Syntaxe	Description
IBITypeObjectFactory	Cf. Interface IBITypeObjectFactory pour les propriétés et méthodes héritées.

Méthodes

Syntaxe	Description
ExistCode(ByVal <i>sCode</i> As String) As Boolean	Test l'existence d'un objet code routage client correspondant au code passé en paramètre. Retourne <i>True</i> s'il existe, sinon <i>False</i> .
ReadCode(ByVal <i>sCode</i> As String) As IBOClientCodeRoutage	Retourne l'objet code routage client correspondant au code passé en paramètre.
ExistIntitule(ByVal <i>sIntitule</i> As String) As Boolean	Test l'existence d'un objet code routage client correspondant à l'intitulé passé en paramètre. Retourne <i>True</i> s'il existe, sinon <i>False</i> .
ReadIntitule(ByVal <i>sIntitule</i> As String) As IBOClientCodeRoutage	Retourne l'objet code routage client correspondant à l'intitulé passé en paramètre.

IBOClientCodeRoutage

Objet code routage client.

Interface héritée

Syntaxe	Description
IBIPersistObject	Cf. Interface IBIPersistObject pour les propriétés et méthodes héritées.

Méthodes

Accès	Syntaxe	Description
Lecture seule	FactoryClientCodeRoutage() As IBOClientCodeRoutageFactory	Factory de l'objet Code routage client
Lecture seule	Client() As IBOClient3	Client associé au code routage
Lecture / Ecriture	CFAR_CodeRoutageType() As CodeRoutageType	Type code routage
Lecture / Ecriture	CFAR_CodeRoutageVal() As String	Code routage
Lecture / Ecriture	CFAR_CodeRoutageIntitule() As String	Intitulé code routage
Lecture / Ecriture	CFAR_Actif() As Boolean	Code routage actif

IBOFactCadreFactory

Fabrique un objet cadre de facturation.

Interface héritée

Syntaxe	Description
IBITypeObjectFactory	Cf. Interface IBITypeObjectFactory pour les propriétés et méthodes héritées.

Méthodes

Syntaxe	Description
ExistCode(ByVal <i>sCode</i> As String) As Boolean	Test l'existence d'un objet cadre de facturation correspondant au code passé en paramètre. Retourne <i>True</i> s'il existe, sinon <i>False</i> .
ReadCode(ByVal <i>sCode</i> As String) As IBOFactCadre	Retourne l'objet cadre de facturation correspondant au code passé en paramètre.
ExistIntitule(ByVal <i>sNum</i> As String) As Boolean	Test l'existence d'un objet cadre de facturation correspondant à l'intitulé passé en paramètre. Retourne <i>True</i> s'il existe, sinon <i>False</i> .
ReadIntitule(ByVal <i>sNum</i> As String) As IBOFactCadre	Retourne l'objet cadre de facturation correspondant à l'intitulé passé en paramètre.

IBOFactCadre

Objet cadre de facturation.

Interface héritée

Syntaxe	Description
IBIPersistObject	Cf. Interface IBIPersistObject pour les propriétés et méthodes héritées.

Méthodes

Accès	Syntaxe	Description
Lecture seule	FactoryFactCadre() As IBOFactCadreFactory	Factory de l'objet cadre de facturation
Lecture / Ecriture	FAC_Intitule() As String	Intitulé du cadre de facturation
Lecture / Ecriture	FAC_Code() As String	Code du cadre de facturation
Lecture / Ecriture	FAC_Gere() As Boolean	Gérer pour les factures
Lecture / Ecriture	FAC_Type() As FactCadreType	Type

Enumérés

Modification

Enuméré TaxeProvenanceType

Intitulé	Valeurs	Description
TaxeProvenanceType	TaxeProvenanceTypeNational = 0, TaxeProvenanceTypeIntracom = 1, TaxeProvenanceTypeExport = 2, TaxeProvenanceTypeDivers1 = 3, TaxeProvenanceTypeDivers2 = 4, TaxeProvenanceTypeDivers3 = 5, TaxeProvenanceTypeDivers4 = 6, TaxeProvenanceTypeDivers5 = 7, TaxeProvenanceTypeCanaries = 8, TaxeProvenanceTypeCeuta = 9	

Ajout

Enuméré PaysLocalisation

Intitulé	Valeurs	Description
PaysLocalisation	PaysLocalisationUE = 0, PaysLocalisationFRANCE = 1, PaysLocalisationHorsUE = 2, PaysLocalisationDROM = 3 PaysLocalisationCOM= 4	

Enuméré AssujettissementType

Intitulé	Valeurs	Description
AssujettissementType	AssujettissementTypeTVA = 0, AssujettissementTypeNonTVA = 1	

Enuméré IdentifiantType

Intitulé	Valeurs	Description
IdentifiantType	IdentifiantTypeAucun = 0, IdentifiantTypeUE = 1, IdentifiantTypeHorsUE = 2, IdentifiantTypeRIDET = 3, IdentifiantTypeTAHITI = 4, IdentifiantTypeParticulier = 5,	

Intitulé	Valeurs	Description
	IdentifiantTypeAutre = 6	

Enuméré EntiteType

Intitulé	Valeurs	Description
EntiteType	EntiteTypeNonRef = 0, EntiteTypePrive = 1, EntiteTypePublic = 2	

Enuméré EmissionType

Intitulé	Valeurs	Description
EmissionType	EmissionTypeAucun = 0, EmissionTypeService = 1, EmissionTypeReference = 2, EmissionTypeServiceEtReference = 3, EmissionTypeServiceOuReference = 4	

Enuméré FactApplicationType

Intitulé	Valeurs	Description
FactApplicationType	ApplicationTypeAucune = 0, ApplicationTypeGescom = 1, ApplicationTypeCompta = 2, ApplicationTypeExterne = 3, ApplicationTypeRoutage = 4	

Enuméré CodeRoutageType

Intitulé	Valeurs	Description
CodeRoutageType	CodeRoutageTypeService = 0, CodeRoutageTypeGln = 1, CodeRoutageTypeOdette = 2, CodeRoutageTypeSwift = 3, CodeRoutageTypeAutre = 4	

Enuméré DocumentVenteFluxFiscal

Intitulé	Valeurs	Description
DocumentVenteFluxFiscal	DocumentVenteFluxFiscalCalcule = 0, DocumentVenteFluxFiscalHorsPerimetre = 1,	

Intitulé	Valeurs	Description
	DocumentVenteFluxFiscalFlux2 = 2, DocumentVenteFluxFiscalFlux8 = 3, DocumentVenteFluxFiscalFlux9 = 4, DocumentVenteFluxFiscalFlux103 = 5	

Enuméré DocumentAchatFluxFiscal

Intitulé	Valeurs	Description
DocumentAchatFluxFiscal	DocumentAchatFluxFiscalCalcule = 0, DocumentAchatFluxFiscalHorsPerimetre = 1, DocumentAchatFluxFiscalFlux101 = 6	

Enuméré FactCadreType

Intitulé	Valeurs	Description
FactCadreType	FactCadreTypeBien = 0, FactCadreTypeService = 1, FactCadreTypeMixte = 2, FactCadreTypePublique = 3	

Enuméré EcritureFluxFiscal

Intitulé	Valeurs	Description
EcritureFluxFiscal	EcritureFluxFiscalCalcule = 0, EcritureFluxFiscalHorsPerimetre = 1, EcritureFluxFiscalFlux2 = 2, EcritureFluxFiscalFlux8 = 3, EcritureFluxFiscalFlux9 = 4, EcritureFluxFiscalFlux103 = 5, EcritureFluxFiscalFlux101 = 6	