

3.2.5 Guide Virement Commercial

Le virement commercial est composé :

- d'un ordre de virement commercial expédié par l'acheteur à sa banque un certain temps avant l'échéance du règlement, ordre comportant tous les éléments permettant au fournisseur d'identifier les créances réglées par ce virement ;
- de l'engagement de la banque de l'acheteur de faire parvenir au plus tôt au fournisseur un avis lui annonçant ce virement et détaillant les factures ou règlements auxquels il correspond ;
- d'un virement ordonné automatiquement par la banque de l'acheteur à l'échéance prévue.

Le VCOM peut servir de base à différentes formes de financement proposées par la banque de l'acheteur au fournisseur. Le financement ne fait pas partie intégrante de la définition interbancaire du virement commercial.

Deux types VCOM sont présentés:

Guide du VCOM SEPA

Guide du VCOM International ou Non éligible SEPA

Les caractéristiques de ces guides sont identiques à celles des guides Virement SEPA et Virement International ou Non éligible SEPA sauf pour les zones décrites ci-après :

LocalInstrument -> Proprietary (index 2.11) : qui permet de définir la nature du Virement commercial

VCOM pour un virement commercial standard

VCOMFI pour un virement commercial financier

RelatedRemittanceInformation (index 2.77) : qui permet de donner l'adresse postale et éventuellement électronique à laquelle doit être envoyé le VCOM.

RemittanceInformation (index 2.84) : qui donne la liste des factures et avoirs qui sont concernés par le virement.

De ce fait, seules ses deux dernières zones sont détaillées dans le guide spécifique VCOM

3.2.5.1 Le type de document

La zone 2.89 Code de 2.88 ReferredDocumentType permet de définir la nature du VCOM et son sens

2.89 Code of the 2.88ReferredDocumentType	Libellé	Sens
CINV	CommercialInvoice : Le document est une facture	Débit
CMCN	CommercialContact : Le document est un accord entre les parties stipulant les conditions générales de la livraison des marchandises ou des services.	Débit
CNFA	CreditNoteRelatedToFinancialAdjustment : Le document est un avoir sur le montant effectivement réglé pour une transaction commerciale	Crédit
CREN	CreditNote : Le document est une note de credit	Crédit
DEBN	DebitNote : Le document est une note de débit	Débit
DNFA	DebitNoteRelatedToFinancialAdjustment: Le document est une facture (un débit)sur le montant effectivement réglé pour une transaction	Débit
HIRI	HireInvoice : Le document est une facture sur la mise en œuvre de ressources humaines ou la location de bien et d'équipement.	Débit
MSIN	MeteredServiceInvoice : Le document est une facture pour le paiement pour la fourniture de services mesurés, comme par exemple le gaz ou l'électricité	Débit
SBIN	SelfBilleInvoice : Le document est une facture émise par le débiteur.	Débit
SOAC	StatementOfAccount Le document est un relevé des transactions enregistrées au compte du débiteur par fournisseur	Débit

3.2.5.2 Les montants

Les différents montants utilisés pour le VCOM :

2.95 DuePayableAmount :	Montant dû , montant initial de la facture
2.96 DiscountAppliedAmount :	Remise accordée sur le montant dû
2.97 RemittedAmount :	Montant effectivement payé
2.98 CreditNoteAmount :	Montant de l'avoir

Pour le VCOM, les règles de gestion suivantes sont définies:

Si il s'agit d'un DEBIT (voir 2.89 Code of the 2.88 ReferredDocumentType) alors :

- 2.97 RemittedAmount est obligatoire
- 2.95 DuePayableAmount est optionnelle
- 2.96 DiscountAppliedAmount est optionnelle
- 2.98 CreditNoteAmount est interdit

Exemple pour un montant initial de 50 000 euros sans remise :

```
<ReferredDocumentType>
    <Code>DEBN</Code>
</ReferredDocumentType>
<ReferredDocumentAmount>
    <RemittedAmount>50000</RemittedAmount>
</ReferredDocumentAmount>
```

Exemple pour un montant initial de 20 000 euros avec une remise de 3 000 euros

```
<ReferredDocumentType>
    <Code>CMCN</Code>
</ReferredDocumentType>
<ReferredDocumentAmount>
    <DuePayableAmount>20000</DuePayableAmount>
</ReferredDocumentAmount>
<ReferredDocumentAmount>
    <DiscountAppliedAmount>3000</DiscountAppliedAmount>
</ReferredDocumentAmount>
<ReferredDocumentAmount>
    <RemittedAmount>17000</RemittedAmount>
</ReferredDocumentAmount>
```

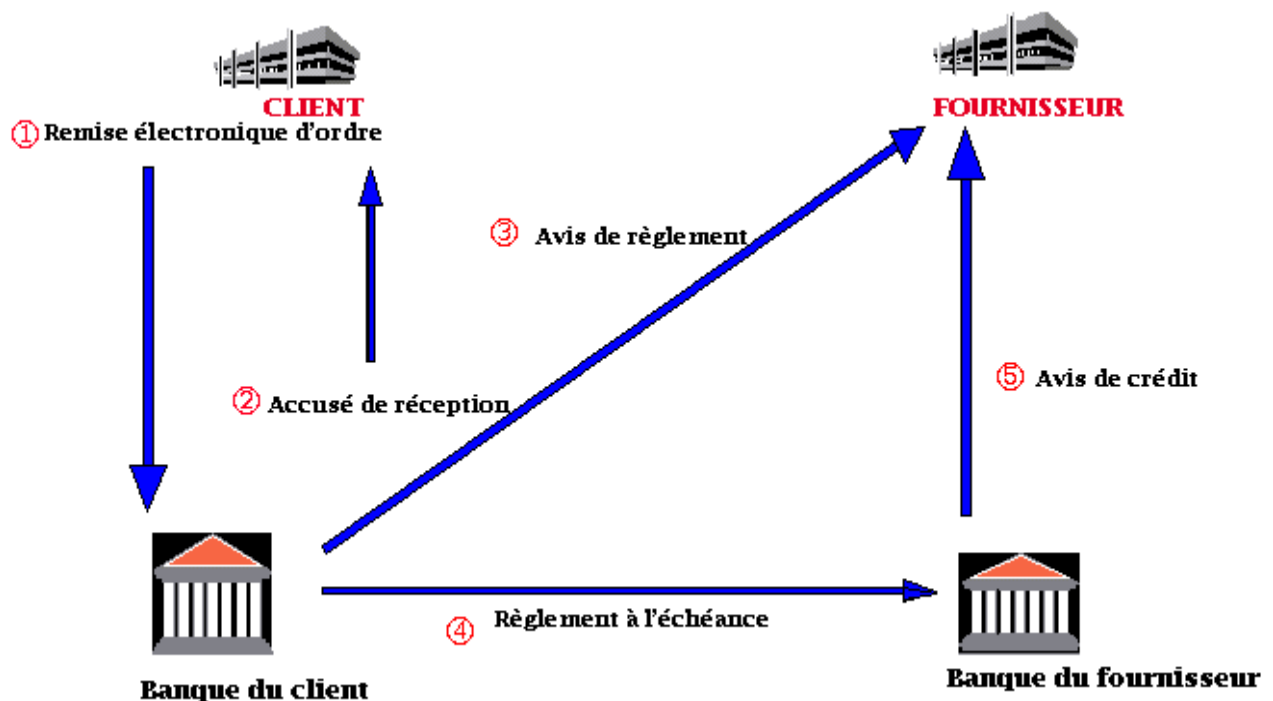
Si il s'agit d'un CREDIT (voir 2.89 Code of the 2.88 ReferredDocumentType) alors :

- 2.98 CreditNoteAmount est obligatoire
- 2.95 DuePayableAmount est interdit
- 2.96 DiscountAppliedAmount est interdit
- 2.97 RemittedAmount est interdit

Exemple pour un avoir de 500 euro :

```
<ReferredDocumentType>
    <Code>CREN</Code>
</ReferredDocumentType>
<ReferredDocumentAmount>
    <CreditNoteAmount>500</CreditNoteAmount>
</ReferredDocumentAmount>
```

3.2.5.2 Le schéma des flux dans le cadre du VCOM



Guide Spécifique : VCOM

Index	Or	Level→	Message Item	<XML Tag>	Mult.	Data Type	Definition & Usage Rule	S*	Virement Commercial
2.77		→→	RelatedRemittanceInformation	<RltdRmtInf>	[0..10]	Composed	Information related to the handling of the remittance information by any of the agents in the transaction processing chain.	R	Modalités de routage de l'information commercial
2.79		→→→	RemittanceLocationMethod	<RmtLctnMtd>	[0..1]	cf Codes	Specifies the method used to deliver the remittance advice information.	R	Mode d'envoi de l'avis au bénéficiaire : EDIC : Electronic Data Interchange EMAL : E-Mail FAXI : Fax POST : Courier URID : Internet
2.80		→→→	RemittanceLocationElectronicAddress	<RmtLctnElctrncAdr>	[0..1]	Max256Text	Electronic address to which an agent is to send the remittance information.	O	Adresse électronique Obligatoire si 2.79 différent de POST
2.81		→→→	RemittanceLocationPostalAddress	<RmtLctnPstlAdr>	[0..1]	Composed	Postal address to which an agent is to send the remittance information.	R	Adresse postale
2.82		→→→→	Name	<Nm>	[1..1]	Max70Text	Name by which a party is known and is usually used to identify that identity.	M	
2.83		→→→→	Address	<Adr>	[1..1]	cf End Points	Postal address of a party.	M	
2.84		→→	RemittanceInformation	<RmtInfo>	[0..1]	Composed	Information that enables the matching, ie, reconciliation, of a payment with the items that the payment is intended to settle, eg, commercial invoices in an account receivable system.	O	Détail du document du message
2.85		→→→	Unstructured	<Ustrd>	[0..1]	Max140Text	Information supplied to enable the matching of an entry with the items that the transfer is intended to settle, eg, commercial invoices in an accounts' receivable system in an unstructured form.	O	Libellé restitué avec le virement. Non présent dans l'avis de remise
2.86		→→→	Structured	<Strd>	[0..n]	Composed	Information supplied to enable the matching of an entry with the items that the transfer is intended to settle, eg, commercial invoices in an accounts' receivable system in a structured form.	R	Au moins une occurrence obligatoire Une occurence pour chaque facture ou avoir
2.87		→→→→	ReferredDocumentInformation	<RfrdDocInfo>	[0..1]	Composed	Reference information to allow the identification of the underlying reference documents.	R	
2.88		→→→→→	ReferredDocumentType	<RfrdDocTp>	[0..1]	Composed	Provides the type of the referred document.	R	Type de document
2.89	{Or}	→→→→→	Code	<Cd>	[1..1]	cf Codes	Document type in a coded form.	R	Voir chapitre 3.2.5.1
2.92		→→→→→	ReferredDocumentNumber	<RfrdDocNb>	[0..1]	Max35Text	Unique and unambiguous identification number of the referred document.	O	Numéro de la facture ou de l'avoir = "référence fournisseur"
2.93		→→→→	ReferredDocumentRelatedDate	<RfrdDocRltdDt>	[0..1]	ISODate	Date associated with the referred document, eg, date of issue.	R	Date de la facture ou de l'avoir
2.94		→→→→	ReferredDocumentAmount	<RfrdDocAmt>	[0..n]	Composed	Amount of money and currency of a document referred to in the remittance section. The amount is typically either the original amount due and payable, or the amount actually remitted for the referred document.	O	Montant de la facture ou de l'avoir Voir chapitre 3.2.5.2
2.95	{Or}	→→→→→	DuePayableAmount	<DuePyblAmt>	[1..1]	CurrencyAndAmount (fractionDigits: 5)	Amount specified is the exact amount due and payable to the creditor.	M	Montant dû / montant initial de la facture
2.96	Or	→→→→→	DiscountAppliedAmount	<DscntApldAmt>	[1..1]	CurrencyAndAmount (fractionDigits: 5)	Amount of money resulting from the application of an agreed discount to the amount due and payable to the creditor.	M	Remise accordé sur le montant dû
2.97	Or	→→→→→	RemittedAmount	<RmttdAmt>	[1..1]	CurrencyAndAmount (fractionDigits: 5)	Amount of money remitted for the referred document.	M	Montant effectivement payé
2.98	Or	→→→→→	CreditNoteAmount	<CdtNoteAmt>	[1..1]	CurrencyAndAmount (fractionDigits: 5)	Amount specified for the referred document is the amount of a credit note.	M	Montant de l'avoir
2.100		→→→→	CreditorReferenceInformation	<CdtrRefInf>	[0..1]	Composed	Reference information provided by the creditor to allow the identification of the underlying documents.	O	Référence structurée du fournisseur

Guide Spécifique : VCOM

Index	Or	Level→	Message Item	<XML Tag>	Mult.	Data Type	Definition & Usage Rule	S*	Virement Commercial
2.101		→→→→→	CreditorReferenceType	<CdtrRefTp>	[0..1]	Composed	Provides the type of the creditor reference.	O	Type de référence
2.102	{Or}	→→→→→	Code	<Cd>	[1..1]	cf Codes	Coded creditor reference type.	R	"SCORE" uniquement
2.105		→→→→→	CreditorReference	<CdtrRef>	[0..1]	Max35Text	Unique and unambiguous reference assigned by the creditor to refer to the payment transaction. <i>Usage Rule</i> : if available, the initiating party should provide this reference in the structured remittance information, to enable reconciliation by the creditor upon receipt of the cash. If the business context requires the use of a creditor reference or a payment remit identification, and only one identifier can be passed through the end-to-end chain, the creditor's reference or payment remittance identification should be quoted in the end-to-end transaction identification.	R	Référence du fournisseur
2.108		→→→→	AdditionalRemittanceInformation	<AddtlRmtInf>	[0..1]	Max140Text	Additional information, in free text form, to complement the structured remittance information.	O	Informations complémentaires, par exemple des explications sur les ajustements

* S pour STATUT : M = Mandatory (Obligatoire), R = Requis (rendu obligatoire), O = Optionnel, D = Dépendant, A = Advised (Recommandé), N = Non utilisé, N* = Non traité mais véhiculé si les systèmes le permettent

Donneur d'ordre

Raison sociale : SOCIETE DO
 Adresse : 25, rue kilford, 92400 COURBEVOIE
 Téléphone : 01 42 14 00 00
 SIRET : 26919389631001
 Numéro de compte : 30003 04170 00000856891 59
 Numéro d'émetteur : 078499

Bénéficiaires

Raison sociale :Fournisseur 1
 SIRET ou Identifiant : 54731369701297
 Adresse postale et adresse électronique : 19 rue de la RépubliqueService comptabilité 44100 Nantes
 jean.dupond@fournisseur1.fr
 Numéro de compte : 10107 00341 00530160426 17

Factures et avoirs ayant reçu le bon à payer

Interchange n°5861103 - Echéance = 24/02/2008 -> 1 VCOM domestique

Référence client : CR8999211743
 Référence de paiement : PQ1802596985

Bénéficiaire : Fournisseur 1

Pièce : Facture 1

Montant : 15625,35 EUR

Date de la pièce : 25/11/2007

Date d'échéance : 24/02/2008

Référence client : F55922

Référence fournisseur : 78FD58

Bénéficiaire : Fournisseur 1

Pièce : Facture 2

Montant : 8690,80 EUR

Date de la pièce : 14/11/2007

Date d'échéance : 24/02/2008

Référence client : F69502

Référence fournisseur : 559P2

VCOM réf 1801 24316,15 EUR

Index	Or	Level→	Message Item	<XML Tag>	Mult.	S* Exemple Virement Commercial
1.0			GroupHeader	<GrpHdr>	[1..1]	M

ANNEXE 4 - Exemple Virement Commercial SEPA - Descriptif

Index	Or	Level→	Message Item	<XML Tag>	Mult.	S* Exemple Virement Commercial	
1.1		→	MessageIdentification	<MsgId>	[1..1]	M	5861103
1.2		→	CreationDateTime	<CreDtTm>	[1..1]	M	2008-01-07T15:30:00
1.4		→	BatchBooking	<BtchBookg>	[0..1]	O	false
1.5		→	NumberOfTransactions	<NbOfTxns>	[1..1]	M	1
1.6		→	ControlSum	<CtrlSum>	[0..1]	R	24316.15
1.7		→	Grouping	<Grpg>	[1..1]	M	MIXD
1.8		→	InitiatingParty	<InitgPty>	[1..1]	M	
1.8		→→	Name	<Nm>	[0..1]	A	SOCIETE DO
1.8		→→	PostalAddress	<PstlAdr>	[0..1]	O	
1.8		→→→	AddressLine	<AdrLine>	[0..5]	D	25 rue Kilford, 92400 Courbevoie 92400
1.8		→→→	Country	<Ctry>	[1..1]	M	FR
1.8		→→	Identification	<Id>	[0..1]	A	
1.8 {Or	→→→		OrganisationIdentification	<OrgId>	[1..1]	A	
1.8		→→→→	ProprietaryIdentification	<PrtryId>	[0..1]	A	
1.8		→→→→→	Identification	<Id>	[1..1]	M	26919389631001
1.8		→→	CountryOfResidence	<CtryOfRes>	[0..1]	A	
1.9		→→	FinancialInstitutionIdentification	<FinInstnId>	[1..1]	M	
1.9 {Or	→→→		BIC	<BIC>	[1..1]	M	
1.9 Or	→→→		ClearingSystemMemberIdentification	<ClrSysMmbId>	[1..1]	M	
1.9 Or	→→→		NameAndAddress	<NmAndAdr>	[1..1]	M	
1.9 Or	→→→		ProprietaryIdentification	<PrtryId>	[1..1]	M	
1.9 Or} {Or	→→→		CombinedIdentification	<CmbndId>	[1..1]	M	
2.0			PaymentInformation	<PmtInf>	[1..n]	M	
2.1		→	PaymentInformationIdentification	<PmtInflId>	[0..1]	A	Z159951
2.2		→	PaymentMethod	<PmtMtd>	[1..1]	M	TRF
2.3		→	PaymentTypeInformation	<PmtTpInf>	[0..1]	A	
2.5 {Or	→→		ServiceLevel	<SvcLvl>	[0..1]	O	
2.6 {{Or	→→→		Code	<Cd>	[1..1]	M	SEPA

ANNEXE 4 - Exemple Virement Commercial SEPA - Descriptif

Index	Or	Level→	Message Item	<XML Tag>	Mult.	S*	Exemple Virement Commercial
2.7	Or})}	→→→	Proprietary	<Prtry>	[1..1]	M	
2.9		→→	LocallInstrument	<LclInstrm>	[0..1]	O	
2.10	{Or	→→→	Code	<Cd>	[1..1]	M	
2.11	Or)	→→→	Proprietary	<Prtry>	[1..1]	M	VCOM
2.12		→→	CategoryPurpose	<CtgyPurp>	[0..1]	D	
2.13		→	RequestedExecutionDate	<ReqdExctnDt>	[1..1]	M	2008-02-24
2.15		→	Debtor	<Dbtr>	[1..1]	M	
2.15		→→	Name	<Nm>	[0..1]	R	Société DO
2.16		→	DebtorAccount	<DbtrAcct>	[1..1]	M	
2.16		→→	Identification	<Id>	[1..1]	M	
2.16	{Or	→→→	IBAN	<IBAN>	[1..1]	M	FR763000304170000085689159
2.16	Or	→→→	BBAN	<BBAN>	[1..1]	M	
2.16	Or	→→→	UPIC	<UPIC>	[1..1]	M	
2.16	Or})	→→→	ProprietaryAccount	<PrtryAcct>	[1..1]	M	
2.17		→	DebtorAgent	<DbtrAgt>	[1..1]	M	
2.17		→→	FinancialInstitutionIdentification	<FinInstnId>	[1..1]	M	
2.17	{Or	→→→	BIC	<BIC>	[1..1]	R	BANKFRPP
2.17	Or	→→→	ClearingSystemMemberIdentification	<ClrSysMmbId>	[1..1]	M	
2.17	Or	→→→	NameAndAddress	<NmAndAdr>	[1..1]	M	
2.17		→→→→	Name	<Nm>	[1..1]	M	
2.17		→→→→	PostalAddress	<PstlAdr>	[1..1]	M	
2.17		→→→→→	Country	<Ctry>	[1..1]	M	
2.17	Or	→→→	ProprietaryIdentification	<PrtryId>	[1..1]	M	
2.17	Or})	→→→	CombinedIdentification	<CmbndId>	[1..1]	M	
2.18		→→	Identification	<Id>	[1..1]	M	
2.18	{Or	→→→	IBAN	<IBAN>	[1..1]	M	
2.18	Or	→→→	BBAN	<BBAN>	[1..1]	M	
2.18	Or	→→→	UPIC	<UPIC>	[1..1]	M	

ANNEXE 4 - Exemple Virement Commercial SEPA - Descriptif

Index	Or	Level→	Message Item	<XML Tag>	Mult.	S*	Exemple Virement Commercial
2.18	Or)	→→→	<i>ProprietaryAccount</i>	< <i>PrtryAcct</i> >	[1..1]	M	
2.19		→	UltimateDebtor	<UltmtDbtr>	[0..1]	O	
2.19		→→	<i>Name</i>	< <i>Nm</i> >	[0..1]	A	
2.19		→→	<i>PostalAddress</i>	< <i>PstlAdr</i> >	[0..1]	O	
2.19		→→→	<i>AddressLine</i>	< <i>AdrLine</i> >	[0..5]	D	
2.19		→→→	<i>Country</i>	< <i>Ctry</i> >	[1..1]	M	
2.19		→→	<i>Identification</i>	< <i>Id</i> >	[0..1]	A	
2.19	{Or	→→→	<i>OrganisationIdentification</i>	< <i>OrgId</i> >	[1..1]	M	
2.19		→→→→	<i>BEI</i>	< <i>BEI</i> >	[0..1]	A	
2.19		→→→→	<i>ProprietaryIdentification</i>	< <i>PrtryId</i> >	[0..1]	M	
2.19		→→→→→	<i>Identification</i>	< <i>Id</i> >	[1..1]	A	
2.19		→→	<i>CountryOfResidence</i>	< <i>CtryOfRes</i> >	[0..1]	A	
2.20		→	ChargeBearer	< <i>ChrgBr</i> >	[0..1]	O	SLEV
2.23		→	CreditTransferTransactionInformation	< <i>CdtTrfTxInf</i> >	[1..n]	M	
2.24		→→	PaymentIdentification	< <i>PmtId</i> >	[1..1]	M	
2.25		→→→	InstructionIdentification	< <i>InstrId</i> >	[0..1]	Q	PQ1802596895
2.26		→→→	EndToEndIdentification	< <i>EndToEndId</i> >	[1..1]	M	CR8999211743
2.30	{ {Or	→→→→	Code	< <i>Cd</i> >	[1..1]	M	
2.31	Or})	→→→→	Proprietary	< <i>Prtry</i> >	[1..1]	M	
2.34	{Or	→→→→	Code	< <i>Cd</i> >	[1..1]	M	
2.35	Or)	→→→→	Proprietary	< <i>Prtry</i> >	[1..1]	M	
2.37		→→	Amount	< <i>Amt</i> >	[1..1]	M	
2.38	{Or	→→→	InstructedAmount	< <i>InstdAmt</i> >	[1..1]	M	EUR 24316.15
2.39	Or)	→→→	EquivalentAmount	< <i>EqvtAmt</i> >	[1..1]	M	
2.40		→→→→	Amount	< <i>Amt</i> >	[1..1]	M	
2.41		→→→→	CurrencyOfTransfer	< <i>CcyOfTrf</i> >	[1..1]	M	
2.48		→→	UltimateDebtor	<UltmtDbtr>	[0..1]	O	
2.49		→→→	<i>FinancialInstitutionIdentification</i>	< <i>FinInstnId</i> >	[1..1]	M	

ANNEXE 4 - Exemple Virement Commercial SEPA - Descriptif

Index	Or	Level→	Message Item	<XML Tag>	Mult.	S*	Exemple Virement Commercial
2.49	{Or	→→→→	BIC	<BIC>	[1..1]	M	
2.49	Or	→→→→	ClearingSystemMemberIdentification	<ClrSysMmbld>	[1..1]	M	
2.49	Or	→→→→	NameAndAddress	<NmAndAdr>	[1..1]	M	
2.49		→→→→→	Name	<Nm>	[1..1]	M	
2.49		→→→→→	PostalAddress	<PstlAdr>	[1..1]	M	
2.49		→→→→→→	Country	<Ctry>	[1..1]	M	
2.49	Or}	→→→→	ProprietaryIdentification	<PrtryId>	[1..1]	M	
2.49	Or}	→→→→	CombinedIdentification	<CmbndId>	[1..1]	M	
2.50		→→	Identification	<Id>	[1..1]	M	
2.50	{Or	→→→	IBAN	<IBAN>	[1..1]	M	
2.50	Or	→→→	BBAN	<BBAN>	[1..1]	M	
2.50	Or	→→→	UPIC	<UPIC>	[1..1]	M	
2.50	Or}	→→→	ProprietaryAccount	<PrtryAcct>	[1..1]	M	
2.50		→→	Currency	<Ccy>	[0..1]	M	
2.55		→→	CreditorAgent	<CdtrAgt>	[0..1]	R	
2.55		→→→	FinancialInstitutionIdentification	<FinInstnId>	[1..1]	M	
2.55	{Or	→→→→	BIC	<BIC>	[1..1]	R	BANQFRPP
2.55	Or	→→→→	ClearingSystemMemberIdentification	<ClrSysMmbld>	[1..1]	M	
2.55	Or	→→→→	NameAndAddress	<NmAndAdr>	[1..1]	M	
2.55		→→→→→	Name	<Nm>	[1..1]	M	
2.55		→→→→→	PostalAddress	<PstlAdr>	[1..1]	M	
2.55		→→→→→→	Country	<Ctry>	[1..1]	M	
2.55	Or	→→→→	ProprietaryIdentification	<PrtryId>	[1..1]	M	
2.55	Or}	→→→→	CombinedIdentification	<CmbndId>	[1..1]	M	
2.56		→→	Identification	<Id>	[1..1]	M	
2.56	{Or	→→→	IBAN	<IBAN>	[1..1]	M	
2.56	Or	→→→	BBAN	<BBAN>	[1..1]	M	
2.56	Or	→→→	UPIC	<UPIC>	[1..1]	M	

ANNEXE 4 - Exemple Virement Commercial SEPA - Descriptif

Index	Or	Level→	Message Item	<XML Tag>	Mult.	S*	Exemple Virement Commercial
2.56	Or)	→→→	<i>ProprietaryAccount</i>	< <i>PrtryAcct</i> >	[1..1]	M	
2.57		→→	Creditor	< <i>Cdtr</i> >	[0..1]	M	
2.57		→→→	<i>Name</i>	< <i>Nm</i> >	[0..1]	M	Fournisseur 1
2.57		→→→	<i>Identification</i>	< <i>Id</i> >	[0..1]	O	
2.57	{Or	→→→→	<i>OrganisationIdentification</i>	< <i>OrgId</i> >	[1..1]	M	
2.57		→→→→→	<i>BEI</i>	< <i>BEI</i> >	[0..1]	A	
2.57		→→→→→	<i>ProprietaryIdentification</i>	< <i>PrtryId</i> >	[0..1]	A	
2.57		→→→→→→	<i>Identification</i>	< <i>Id</i> >	[1..1]	M	
2.57		→→→→→→	<i>CountryOfResidence</i>	< <i>CtryOfRes</i> >	[0..1]	A	
2.58		→→	CreditorAccount	< <i>CdtrAcct</i> >	[0..1]	M	
2.58		→→→	<i>Identification</i>	< <i>Id</i> >	[1..1]	M	
2.58	{Or	→→→→	<i>IBAN</i>	< <i>IBAN</i> >	[1..1]	M	FR1420041010050500013M02606
2.58	Or	→→→→	<i>BBAN</i>	< <i>BBAN</i> >	[1..1]	M	
2.58	Or	→→→→	<i>UPIC</i>	< <i>UPIC</i> >	[1..1]	M	
2.58	Or)	→→→→	<i>ProprietaryAccount</i>	< <i>PrtryAcct</i> >	[1..1]	M	
2.59		→→	UltimateCreditor	< <i>UltmtCdtr</i> >	[0..1]	A	
2.59		→→	<i>Name</i>	< <i>Nm</i> >	[0..1]	A	
2.59		→→	<i>PostalAddress</i>	< <i>PstlAdr</i> >	[0..1]	O	
2.59		→→→	<i>AddressLine</i>	< <i>AdrLine</i> >	[0..5]	D	
2.59		→→→	<i>Country</i>	< <i>Ctry</i> >	[1..1]	M	
2.59		→→	<i>Identification</i>	< <i>Id</i> >	[0..1]	O	
2.59	{Or	→→→	<i>OrganisationIdentification</i>	< <i>OrgId</i> >	[1..1]	M	
2.59		→→→→	<i>BEI</i>	< <i>BEI</i> >	[0..1]	A	
2.59		→→→→	<i>ProprietaryIdentification</i>	< <i>PrtryId</i> >	[0..1]	A	
2.59		→→→→→	<i>Identification</i>	< <i>Id</i> >	[1..1]	M	
2.59		→→	<i>CountryOfResidence</i>	< <i>CtryOfRes</i> >	[0..1]	A	
2.64		→→	Purpose	< <i>Purp</i> >	[0..1]	O	
2.65	{Or	→→→	Code	< <i>Cd</i> >	[1..1]	M	

ANNEXE 4 - Exemple Virement Commercial SEPA - Descriptif

Index	Or	Level→	Message Item	<XML Tag>	Mult.	S*	Exemple Virement Commercial	
2.66	{Or}	→→→	Proprietary	<Prtry>	[1..1]	D		
2.67		→→	RegulatoryReporting	<RgltryRptg>	[0..10]	D		
2.72		→→→	RegulatoryDetails	<RgltryDtls>	[0..1]	R		
2.73		→→→→	Code	<Cd>	[0..1]	R		
2.77		→→	RelatedRemittanceInformation	<RltdRmtInf>	[0..10]	R		
2.79		→→→	RemittanceLocationMethod	<RmtLctnMtd>	[0..1]	R	EMAL	
2.80		→→→	RemittanceLocationElectronicAddress	<RmtLctnElctrncAdr>	[0..1]	O	jean.dupond(at)fournisseur1.fr	
2.81		→→→	RemittanceLocationPostalAddress	<RmtLctnPstlAdr>	[0..1]	R		
2.82		→→→→	Name	<Nm>	[1..1]	M	fournisseur 1	
2.83		→→→→	Address	<Adr>	[1..1]	M	19 rue de la république service comptabilité 44100 Nantes	
2.84		→→	RemittanceInformation	<RmtInfo>	[0..1]	O		
2.85		→→→	Unstructured	<Ustrd>	[0..1]	O		
2.86		→→→	Structured	<Strd>	[0..n]	R		
2.87		→→→→	ReferredDocumentInformation	<RfrdDocInfo>	[0..1]	R		
2.88		→→→→→	ReferredDocumentType	<RfrdDocTp>	[0..1]	R		
2.89	{Or}	→→→→→	Code	<Cd>	[1..1]	M	CINV	CINV
2.90	{Or}	→→→→→	Proprietary	<Prtry>	[1..1]	M		
2.92		→→→→	ReferredDocumentNumber	<RfrdDocNb>	[0..1]	O	78FD58	559P2
2.93		→→→→	ReferredDocumentRelatedDate	<RfrdDocRltdDt>	[0..1]	O	2007-11-25	2007-11-14
2.94		→→→→	ReferredDocumentAmount	<RfrdDocAmt>	[0..n]	O		
2.95	{Or}	→→→→	DuePayableAmount	<DuePyblAmt>	[1..1]	M		
2.96	Or	→→→→	DiscountAppliedAmount	<DscntAppldAmt>	[1..1]	M		
2.97	Or	→→→→	RemittedAmount	<RmttdAmt>	[1..1]	M	EUR 15625.35	EUR 8690.80
2.98	Or	→→→→	CreditNoteAmount	<CdtNoteAmt>	[1..1]	M		
2.99	{Or}	→→→→	TaxAmount	<TaxAmt>	[1..1]	M		
2.100		→→→→	CreditorReferenceInformation	<CdtrRefInfo>	[0..1]	O		
2.101		→→→→	CreditorReferenceType	<CdtrRefTp>	[0..1]	O		

confer chapitre 1.10

ANNEXE 4 - Exemple Virement Commercial SEPA - Descriptif

Index	Or	Level→	Message Item	<XML Tag>	Mult.	S*	Exemple Virement Commercial
2.102	{Or	→→→→→	Code	<Cd>	[1..1]	R	SCORE
2.103	Or}	→→→→→	Proprietary	<Prtry>	[1..1]	M	
2.105		→→→→→	CreditorReference	<CdtrRef>	[0..1]	R	F55922
2.108		→→→→	AdditionalRemittanceInformation	<AddtlRmtInf>	[0..1]	O	F69502

* S pour STATUT : M = Mandatory (Obligatoire), R = Requis (rendu obligatoire), O = Optionnel, D = Dépendant, A = Advised (Recommandé), N = Non utilisé, N* = Non traité mais véhiculé si les systèmes le permettent

 *Elément qui ne peut être renseigné (correspond à un élément composite ou à un élément interdit par la sélection d'un autre élément exclusif)*

ANNEXE 4 – Exemple Virement VCOM -- Instance xml

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no" ?>
<Document xmlns="urn:iso:std:iso:20022:tech:xsd:pain.001.001.02">
  <pain.001.001.02>
    <GrpHdr>
      <MsgId>5861103</MsgId>
      <CreDtTm>2008-01-07T15:30:00</CreDtTm>
      <BtchBookg>false</BtchBookg>
      <NbOfTxns>1</NbOfTxns>
      <CtrlSum>24316.15</CtrlSum>
      <InitgPty>
        <Nm>SOCIETE DO</Nm>
        <PstlAddr>
          <AdrLie>25 rue Kilford, 92400 Courbevoie</AdrLine>
          <Ctry>FR</Ctry>
        </PstlAddr>
        <Id>
          <OrglId>
            <PPrtyId>
              <Id>26919389631001</Id>
            </PPrtyId>
          </OrglId>
        </Id>
      </InitgPty>
    </GrpHdr>
    <PmtInf>
      <PmtInfId>Z159951</PmtInfId>
      <PmtMtd>TRF</PmtMtd>
      <PmtTpInf>
        <SvcLvl>
          <Cd>SEPA</Cd>
        </SvcLvl>
        <LclInstrm>
          <Cd>
            <Prty>VCOM</Prty>
          </Cd>
        </LclInstrm>
      </PmtTpInf>
      <ReqdExctnDt>2008-02-24</ReqdExctnDt>
      <Dbtr>
        <Nm>Société DO</Nm>
      </Dbtr>
      <DbtrAcct>
        <Id>
          <IBAN>FR7630003041700000085689159</IBAN>
        </Id>
      </DbtrAcct>
      <DbtrAgt>
        <FinInstnId>
          <BIC>BANKFRPP</BIC>
        </FinInstnId>
      </DbtrAgt>
      <ChrgBr>SLEV</ChrgBr>
      <CdtrTrfTxInf>
        <PmtId>
          <InstrId>PQ1802596895</InstrId>
          <EndToEndId>CR8999211743</EndToEndId>
        </PmtId>
        <Amt>
          <InstdAmt Ccy="EUR">24316,15</InstdAmt>
        </Amt>
        <CdtrAgt>
          <FinInstnId>
            <BIC>BANQFRPP</BIC>
          </FinInstnId>
        </CdtrAgt>
        <Cdtr>
          <Nm>Fournisseur 1</Nm>
        </Cdtr>
      </CdtrAcct>
    </PmtInf>
  </Document>

```

ANNEXE 4 – Exemple Virement VCOM -- Instance xml

```

<Id>
    <IBAN>FR14200410100500013M02606</IBAN>
</Id>
</CdtrAcct>
<RltdRmtInf>
    <RmtLctnMtd>EMAIL</RmtLctnMtd >
        <RmtLctnElctmcAdr>jean.dupond(at)fournisseur1.fr
        </RmtLctnElctmcAdr>
    <RmtLctnPstlAdr>
        <Nm>fournisseur 1</Nm>
        <Adr>19 rue de la republique
            service comptabilité
            44100 Nantes</Adr>
    </RmtLctnPstlAdr>
</RgldRmtInf>
<RmtInf>
    <Strd>
        <RfdDocinf>
            <RfdDocTp>
                <Cd>CINV</Cd>
            </RfdDocTp>
            <RfdDocNb>78FD58</RfdDocNb>
        </RfdDocinf>
        <RfdDocRltdDt>2007-11-25</RfdDocRltdDt>
        <RfdDocAmt>
            <RmtdAmt Ccy="EUR">15625,35</RmtdAmt>
        </RfdDocAmt>
        <CdtrRefInf>
            <CdtrRefTp>
                <Cd>SCORE</Cd>
            </CdtrRefTp>
            <CdtrRef>F55922</CdtrRef>
        </CdtrRefInf>
        </RfdDocinf>
    </Strd>
</RmtInf>
<RmtInf>
    <Strd>
        <RfdDocinf>
            <RfdDocTp>
                <Cd>CINV</Cd>
            </RfdDocTp>
            <RfdDocNb>559P2</RfdDocNb>
        </RfdDocinf>
        <RfdDocRltdDt>2007-11-14</RfdDocRltdDt>
        <RfdDocAmt>
            <RmtdAmt Ccy="EUR">8690,80</RmtdAmt>
        </RfdDocAmt>
        <CdtrRefInf>
            <CdtrRefTp>
                <Cd>SCORE</Cd>
            </CdtrRefTp>
            <CdtrRef>F69502</CdtrRef>
        </CdtrRefInf>
    </Strd>
</RmtInf>
</PmtInf>
</pain.001.001.02>
</Document>

```