

Zone	Pos / Ind / SZ	Pos SZ	Valeur	Libellé	Rép.	IMP	SON	IA	MM	INF	IF	CP	MUS	MSM	OBJ	SPE
422				ZONE DE LIEN - MONOGRAPHIE SUPPLÉMENT D'UNE PUBLICATION EN SÉRIE	R	A	A	A	A	A	A	A	A	I	I	I
				INDICATEURS												
	~1			Nature du supplément		O	O	O	O	O	O	O	O	I	I	I
		#		Non défini		A	A	A	A	A	A	A	A	I	I	I
		0		Numéro hors-série de		A	A	A	A	A	A	A	A	I	I	I
		1		Numéro spécial de		A	A	A	A	A	A	A	A	I	I	I
		2		Supplément de		A	A	A	A	A	A	A	A	I	I	I
		3		Est un fac-similé de		A	A	A	A	A	A	A	A	I	I	I
		4		Autres cas		A	A	A	A	A	A	A	A	I	I	I
	~2			Génération d'une note		O	O	O	O	O	O	O	O	I	I	I
		0		Ne pas générer de note		A	A	A	A	A	A	A	A	I	I	I
		1		Générer une note		A	A	A	A	A	A	A	A	I	I	I
				SOUS-ZONES												
	\$k			Formule introductive	NR	A	A	A	A	A	A	A	A	I	I	I
	\$t			Titre clé/ Titre de référence dans le catalogue de la publication en série	R	A	A	A	A	A	A	A	A	I	I	I
	\$x			ISSN de la publication en série	R	A	A	A	A	A	A	A	A	I	I	I
	\$3			Numéro de la notice liée	NR	O	O	O	O	O	O	O	O	I	I	I

## COMMENTAIRES :

Cette zone s'applique aux notices MON et ENS.

## Utilisation

Le lien ne peut être fait qu'avec une notice PER.

## Définition

Zone de lien entre notices bibliographiques avec :

\* génération d'une sous-zone \$t et transfert dans cette sous-zone du contenu des sous-zones 222 \$a \$b (Titre clé/Titre de référence dans le Catalogue) de la notice liée

et

\* génération d'une sous-zone \$x et transfert dans cette sous-zone du contenu de la sous-zone 022 \$a (ISSN) lorsqu'elle existe dans la notice liée.

\* génération d'une zone de lien réciproque (zone 768) dans la notice de publication en série liée.

Indicateur 1

Cet indicateur sert à générer la formule introductive qui précise la nature du lien.

Lorsque le premier indicateur a la valeur 4, la nature du supplément doit être précisée par le catalogueur dans la sous-zone \$k.

\$k

Cette sous-zone n'existe que lorsque le premier indicateur a la valeur 4. Elle est alors obligatoire et son contenu est saisi par le catalogueur (formule introductive qui précise la nature du lien).