

Lien direct sur l' Onlinebrowser pour afficher des positions en particulier

Cette méthode permet d'afficher directement du onlinebrowser une position particulière, un chapitre, une interprétation générale, un groupe de prestations ou un bloc (par ex. à partir d'une autre application). Même si la navigation du onlinebrowser n'est pas affichée, les liens contenus dans les textes sont actifs et peuvent être utilisés pour une navigation restreinte.

Syntaxe:

<http://onb.tarmedsuisse.ch/select.do?lang=LL&type=TT&position=XX&date=YYYY.MM.DD>

Exemples:

<http://onb.tarmedsuisse.ch/select.do?lang=fr&type=TP&position=04.0030>

<http://onb.tarmedsuisse.ch/select.do?lang=fr&type=TP&position=04.0030&date=2005.11.25>

Paramètres:

1. **lang** choisir la langue

Paramètres autorisés: [de, fr, it]

Ce paramètre est à option. Si rien n'est noté, la langue de la session de l'ordinateur est reprise. Si aucune langue ne peut être trouvée dans la session, l'allemand est utilisé d'office.

Exemple: lang=de

2. **type** Type de position

Ce paramètre indique de quel type de paramètre il s'agit dans l'ID du paramètre de position introduit.

Paramètres autorisés: [TP, K, I, G, B]

TP	= position du tarif
K	= chapitre
I	= interprétation générale,
G	= groupe de prestations
B	= bloc de prestations

Exemple: type=TP

3. **position** numéro de position

Ce paramètre indique l'ID de la position choisie. La longueur du paramètre varie selon le type précédent. Le format xx.xxxx est typique pour une position du tarif, le format xx pour un groupe de prestations.

Exemples: type=TP&position=04.0030 position du tarif
 type=K&position=04.01.020 chapitre
 type=G&position=29 groupe de prestations

4. **date** sélectionner la date

Ce paramètre à option permet de sélectionner la version du tarif de l'indication recherchée. Sans ce paramètre la date actuelle respectivement le tarif actuellement en vigueur est utilisé.

Au cas où la date doit être notée avec le format suivant :

YYYY.MM.DD (année 4 chiffres, moi 2 chiffres et jour 2 chiffres)