## Ajustement des paramètres régionaux sous Windows / Mac OS

Dans les systèmes d'exploitation Windows et Mac les plus récents, le réglage par défaut du séparateur de milliers (') ou du point décimal peut ne plus être correct.

Vous ne le remarquez généralement pas car le problème est corrigé par le département informatique dès que le système d'exploitation est déployé.

Si le réglage n'est pas correct, voici ce qui se produit dans les documents de la KBOB. Première page du contrat:

Prix·total·de·l'ouvrage·indiqué·au·chiffre·3.1¤	CHF Erreur <sup>®</sup> ! La chaîne de	CHF-Erreur <sup>®</sup> !·La·chaîne·de·
	l'image contient des	l'image contient des
	guillemets qui ne	guillemets·qui·ne·
	correspondent pas.↩	correspondent pas.↔
	(TVA·non·comprise)¤	(TVA·comprise)¤

#### Rémunération:

Rémunération·brute,·TVA·non·comprise¤	[CHF	10'000.00¤
./· <mark>Rabais</mark> 0.00%¤	CHF	0.00¤
Total·intermédiaire·1¤	[CHF	10.00¤

#### La marche à suivre ci-dessous vous explique comment régler le problème vous-même.

#### WINDOWS (Mac: voir page 4)



- Tapez «regiona» dans le champs de recherche (à droite du symbole Windows) et cliquez sur «Options régionales».

# Région

Pays ou région

Suisse

Windows et les applications peuvent utiliser votre pays ou votre région pour afficher du contenu local.

- Cliquez sur «Date, heure & paramètres régionaux supplémentaires».



- Cliquez sur «Région / Modifier les formats de date, d'heure ou de nombre».

🧬 Région				×
Formats Administration				
Format :				
Allemand (Suisse)				$\sim$
Préférences linguistion				
Formats de date et d	heure			
Date courte :	jj.MM.aaaa			~
Date longue :	jijj, j. MMMM aa	66		~
Heure courte :	HH:mm			~
Heure longue :	HH:mm:ss			~
Premier jour de la semaine :	Montag			~
Exemples Date courte :				
Date longue :				
Heure courte :				
Heure longue :				
		Paramètres	supplémentair	res
		ОК	Annuler	Appliquer

- Cliquez sur «Paramètres supplémentaires…»

Paramètres associés

Date, heure & paramètres régionaux supplémentaires

Obtenir de l'aide

🧬 Personnaliser le format	×
Nombres Symbole monétaire Heure Da	ate
Exemples Positif : 123'456'789.00	Négatif : -123'456'789.00
Symbole décimal :	· <u>3</u> ·
Nombre de décimales :	2 ~
Symbole de groupement des chiffres :	· 4 ·

**Remplacez** les signes du «Symbole décimal» 3 et du «Symbole de groupement des chiffres» 4. Remplacez les signes même si vous pensez qu'ils sont déjà corrects.

Dans le champ 3, saisissez un point décimal (point):



Dans le champ 4, pressez une fois la touche «?» sans presser aucune autre touche. L'**apostrophe droite** sera saisie:



Cliquez sur «OK» une fois les deux modifications saisies. Vous avez réussi!

Quand vous ouvrez à nouveau les documents de la KBOB, parcourez les cellules contenant des montants au moyen de la touche «tabulation» afin que les champs soient mis à jour.

### MAC

Attention: Pour Mac OS Ventura/Sonoma, utiliser ces instructions: «VenturaSonoma».



- Dans le Dock, cliquez sur le symbole des «Préférences Système».



- Cliquez sur «Langue et région».

	Langue et région	Q Rechercher
Les préférences Langue formats de date, d'heure	et région définissent la langue des men et de devise.	us et des zones de dialogue, ainsi que les
	Général Apps	
Langues préférées :		
Français Français (Suisse) — principale	Région : S	uisse (Personnalisé)
Deutsch Allemand (Suisse)	Premier jour de la semaine :	undi
Italiano	Calendrier : G	Grégorien 🗘
Italien (Suisse)	Format d'heure : 🗹	Affichage 24 heures
	Température : 🔍	C — Celsius 🗘
	Ordre de tri des listes : U	Iniversel 🗘
+ -		
		Préférences Clavier
Séparateurs des nombres :	Regroupement : 🔽 Décim	nale : 🔽 💟
Dovice		and the second se
Devise :	franc suisse (CHF)	
Devise :	franc suisse (CHF) Regroupement : '	ale :
Unités de mesure :	franc suisse (CHF) Regroupement : Décim Métrique 0	nale :
Unités de mesure :	franc suisse (CHF) Regroupement : Décim Métrique 📚 1	nale :
Unités de mesure :	franc suisse (CHF) Regroupement : V V Décim Métrique S 1	nale :
Unités de mesure :	franc suisse (CHF) Regroupement : Décim Métrique 😒 1	nale :
Unités de mesure :	franc suisse (CHF) Regroupement : Décim Métrique C	nale : 2
Unités de mesure :	franc suisse (CHF) Regroupement : V V Décim Métrique O	nale : 2
Unités de mesure :	franc suisse (CHF) Regroupement : Décim Métrique C	nale : 2
Unités de mesure :	franc suisse (CHF) Regroupement : Métrique 1	hale :
Unités de mesure : Rétablir les réglages par	franc suisse (CHF) Regroupement : Décim Métrique Control 1 défaut Annu	hale : 2





Cliquez sur «OK» une fois les quatre modifications saisies. Vous avez réussi!

Important: **Redémarrez votre Mac**. Quand vous ouvrez à nouveau les documents de la KBOB, parcourez les cellules contenant des montants au moyen de la touche «tabulation» afin que les champs soient mis à jour.