

VERKAF VU BRENNHOLZ / VENTE DE BOIS DE CHAUFFAGE COMMANDE 2026

Numm a Virnumm I Nom et i	prénom :		
	oremonn.		
•	de téléphone :		
E-mail :			
bestellen déi ënnen aus chauffage indiquée ci-c	sgefëllte Quantitéit u Brennholz so dessous	uhaite commander la	a quantité de bois de
Quantitéit // Quantité *			Präiss // Prix (HTVA 12%)
m³	bois long de chauffage (à couper et à enlever par vos soins)	Bichenholz Bois de hêtre	73,33 € / m3
stère(s) "	bois de chauffage empilé	Bichenholz Bois de hêtre	55 € / stère (hors coupe et livraison) 80€ / stère (avec coupe et livraison)
sac (s)	sac de bois d'allumage		12 € (TTC) / sac
*max. 15 m³ pro Adress / pa	r adresse ** 1 stère = 0,75 m³, 2 st	ères = 1,5m ³ = 1 cor	de.
Schnëtt (geliwwert) Coupe (livré): 25 cm 30 cm 50 cm 100 cm			
geschniddenen Holz (25 cn Vous recevrez une confirma	Nochen eng schrëftlech Bestäteg n, 30 cm, 50 cm oder 1m) gëtt am ation écrite de l'administration com 50 cm ou 1 m) sera assurée penda	n Laf vum Summer vu nmunale endéans 2 s	un der ANF assuréiert. *** semaines et la livraison du
um Terrain, bitt Tuten mayum Beschäftigungsprojet Erléis gëtt un d'HUT iwwerk collaboration avec l'asbl de bois d'allumage. Ces	Zesummenaarbecht mat der asblik at Holzspéin un. Dës Tute ginn "Weidendall" zu Koplescht realise wisen. La commune de Kopstal HUT - Hëllef um Terrain, des sa sacs sont réalisés dans le cadr vail « Weidendall » à Kopstal bl HUT.	am Kader éiert an den propose, en cs remplis e du projet	ellef um Terrain
Le (la) soussigné(e) déclare par la présente respecter la légisation en vigueur.			
	, le (date)	20	
(lieu)	(date)	(sign	ature)

Schéckt eis den ausgefellte Formulaire wgl. bis de **23. Januar 2026** per Post oder per Mail zeréck. D'Gemeng hellt just **schreftlech** Commanden un. | Veuillez nous renvoyer le formulaire complété par voie postale ou par email avant le **23 janvier 2026**. Nous accepterons uniquement les commandes **par écrit**.



Le bois provient des forêts de la commune de KOPSTAL et est certifié avec le label FSC qui garantit que les bois utilisés se conforment aux procédures de gestion durable des forêts.