

# Wichtige Information zum GTÜ-Prüfentgelt in Berlin

Ab 01.02.2026

## Seit dem 1. Juli 2012 sind umfangreich geänderte Vorschriften zur Hauptuntersuchung in Kraft getreten

(47. Änderungsverordnung zu straßenverkehrsrechtlichen Vorschriften)

Im Falle einer verspäteten Vorführung zur Hauptuntersuchung um mehr als zwei Monate schreibt der Ordnungsgeber eine vertiefte Untersuchung vor. Und aufgrund der gesetzlichen Regelungen kostet die Hauptuntersuchung seitdem 20 % mehr als eine fristgerechte HU.

Die GTÜ-Entgelte für die Hauptuntersuchung (HU) an verspätet vorgestellten Fahrzeugen gestalten sich daher wie folgt:

Fahrzeugart	Grundpreis	Aufschlag*	Endpreis
<b>KRad / EU-Quad/EU-Trike</b>	66,00 €	13,00 €	<b>79,00 €</b>
<b>Pkw, Lkw usw. bis 3,5 t</b>	106,00 €	21,00 €	<b>127,00 €</b>
<b>Anh. o. Bremse bis 0,75 t</b>	46,00 €	9,00 €	<b>55,00 €</b>
<b>Anhänger m. Bremse</b>			
bis 3,5 t	69,00 €	13,00 €	<b>82,00 €</b>
>3,5 bis 7,5 t	106,00 €	21,00 €	<b>127,00 €</b>
>7,5 bis 12,0 t	119,00 €	23,00 €	<b>142,00 €</b>
>12,0 bis 18,0 t	128,00 €	25,00 €	<b>153,00 €</b>
>18,0 bis 28,0 t	136,00 €	27,00 €	<b>163,00 €</b>
>28,0 bis 32,0 t	143,00 €	28,00 €	<b>171,00 €</b>
über 32,0 t	152,00 €	30,00 €	<b>182,00 €</b>
(auch Starrdeichselanhänger od. Sattelanhänger)			
<b>Kraftfahrzeug (Pkw, Lkw usw.)</b>			
>3,5 bis 7,5 t	115,00 €	23,00 €	<b>138,00 €</b>
>7,5 bis 12,0 t	139,00 €	27,00 €	<b>166,00 €</b>
>12,0 bis 18,0 t	149,00 €	29,00 €	<b>178,00 €</b>
>18,0 bis 28,0 t	159,00 €	31,00 €	<b>190,00 €</b>
>28,0 bis 32,0 t	161,00 €	32,00 €	<b>193,00 €</b>
über 32,0 t	171,00 €	34,00 €	<b>205,00 €</b>
(auch Zugmaschine, Sattelzugmaschine, Arbeitsmaschine, Kraftomnibus (KOM) und sonstige Kraftfahrzeuge)			

Die Preise für weitere Fahrzeugarten werden analog berechnet.

### Beispiel

PKW-HU: Rumpf	106,00 €
Aufschlag	20%
Damit beträgt der verrechnete Zuschlag ab dem dritten Monat*	21,00 €

\* Entgelte für die vertiefte Untersuchung runden wir auf volle Euro ab.

Sie beziehen sich stets auf das reine HU-Entgelt ohne AU/AUK/UMA-Anteil.