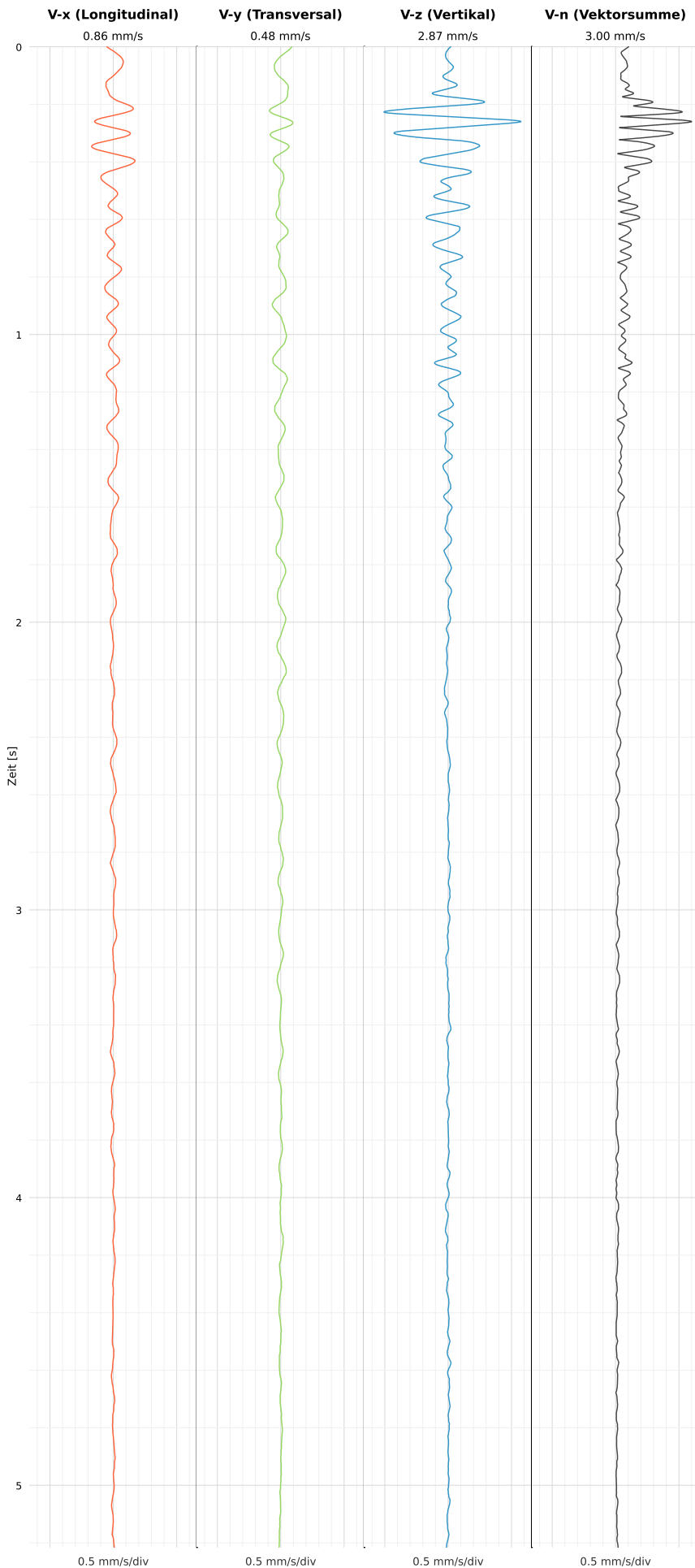


## SCHWINGGESCHWINDIGKEIT

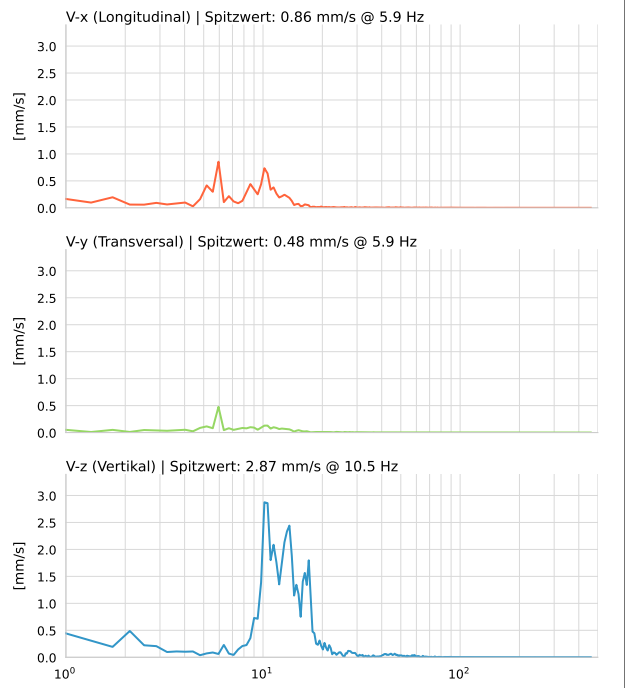


DATEI: 2492-RH6-15052026-130935\_raw.csv

Aufzeichnungsdauer: 5.22 s | Abtastrate: 1000 Hz

Datum	15.05.2026
Zeit	13:09:35
Event-ID	2492-RH6-15052026-130935
Status	Ereignis
X	0.86 mm/s @ 5.9 Hz
Y	0.48 mm/s @ 5.9 Hz
Z	2.87 mm/s @ 10.5 Hz
Vn	3.00 mm/s @ 10.5 Hz

## SPEKTRALANALYSE - KOMPONENTEN FFT



Kanal	Spitzwert	Spektrum 25%	Spektrum 50%	Spektrum 75%
X	5.9 Hz	5.9 Hz	10.2 Hz	13.2 Hz
Y	5.9 Hz	5.9 Hz	11.3 Hz	39.7 Hz
Z	10.5 Hz	10.5 Hz	13.2 Hz	16.7 Hz

## SPEKTRALANALYSE - FFT (DIN 4150-3)

