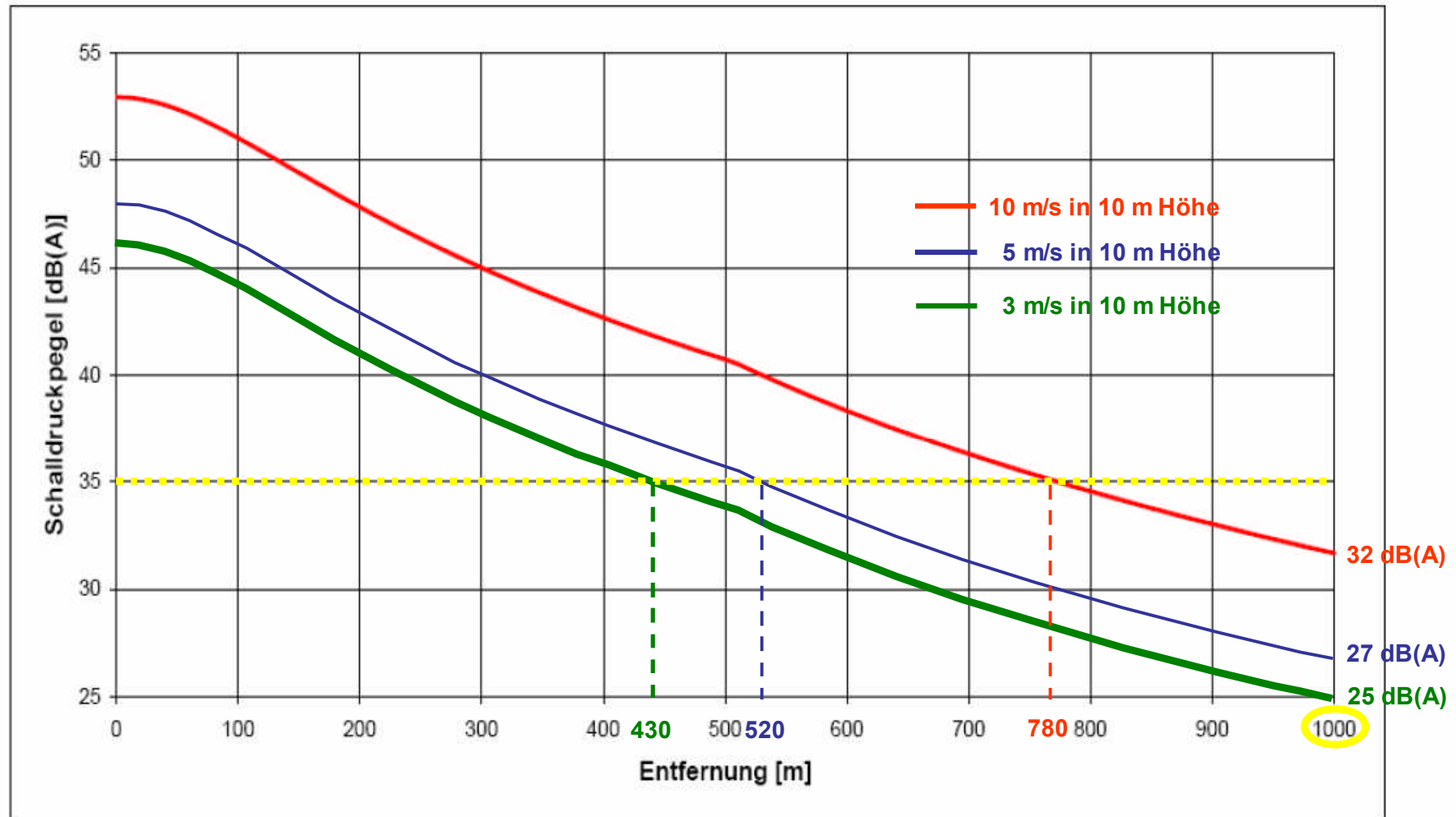


Schallausbreitung (nach DIN-ISO 9613-2, 500Hz) einer ENERCON E-82 E2 mit 138,4m Nabenhöhe in Abhängigkeit der Entfernung (Referenz: 10 m/s in 10 m Höhe) - ohne meteorologische Korrektur



Grenzwert:	35 dB(A)	40 dB(A)	45 dB(A)	50 dB(A)
Abstand:	780 m	540 m	310 m	140 m

Schalleistungspegel L_{WA} : 104,0 dB(A)
 Tonhaltigkeit K_{TN} : 0 dB

Angaben zum Schalleistungspegel und der Tonhaltigkeit beziehen sich auf den Meßbericht der Firma Kötter vom März 2010.