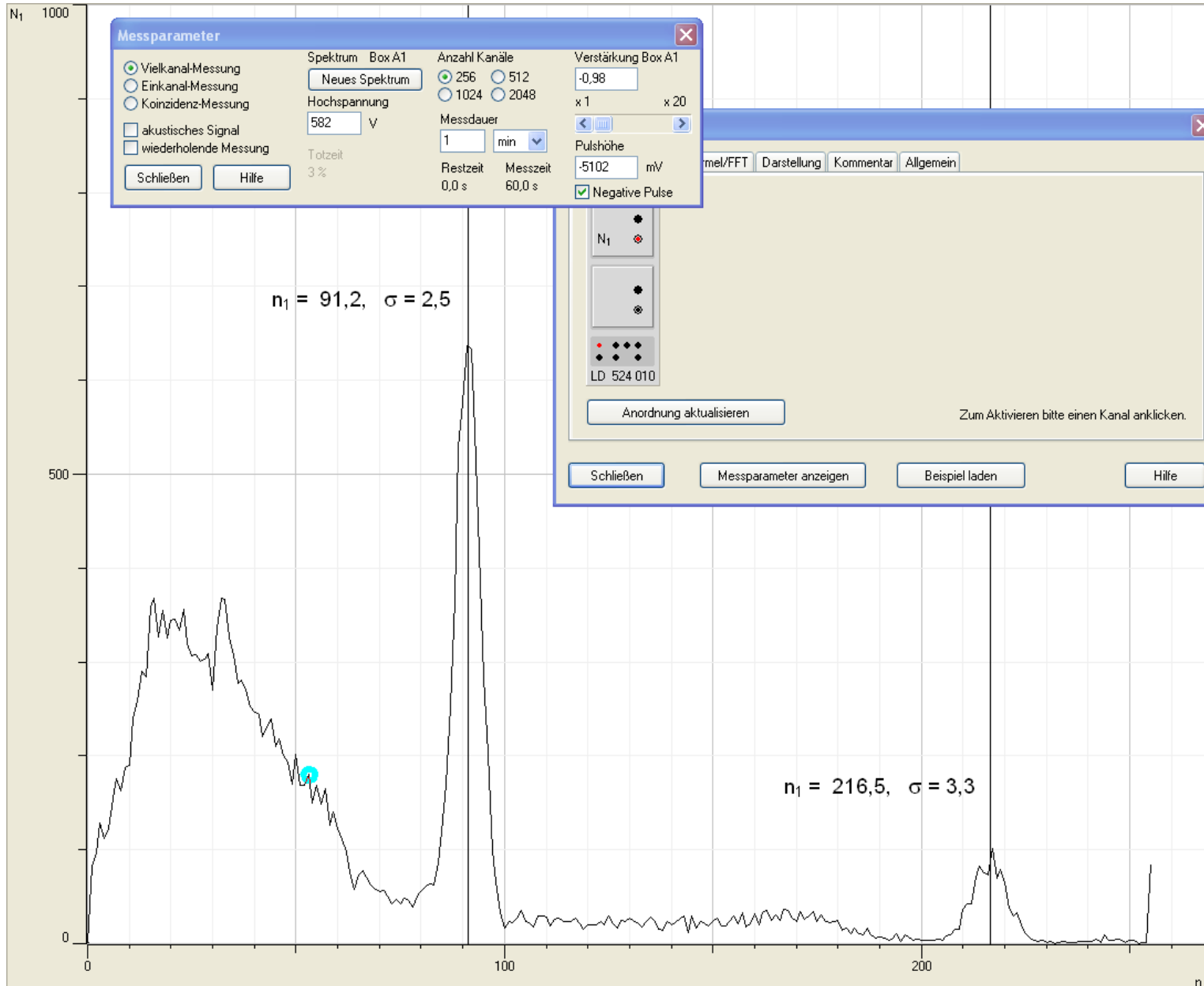
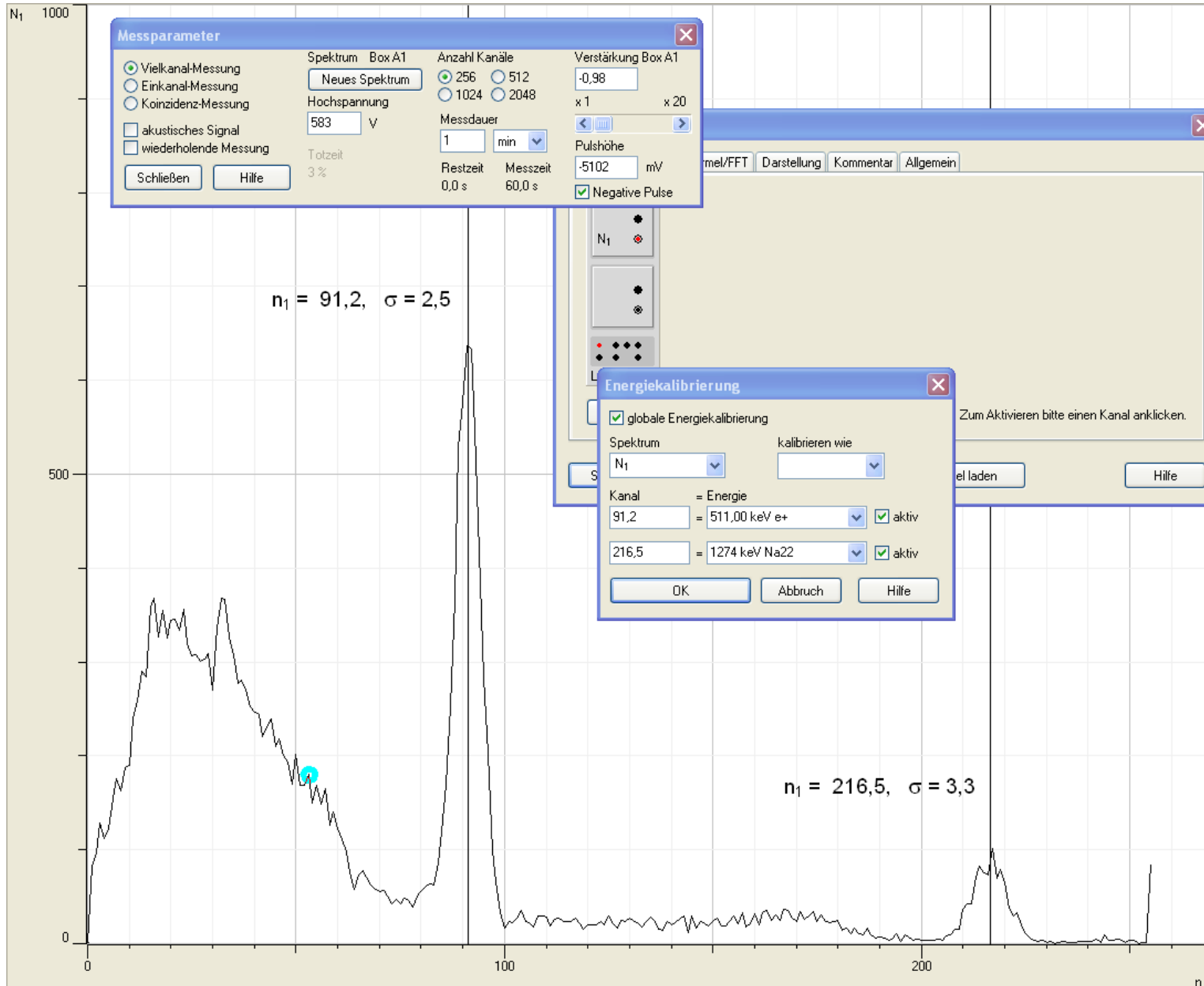


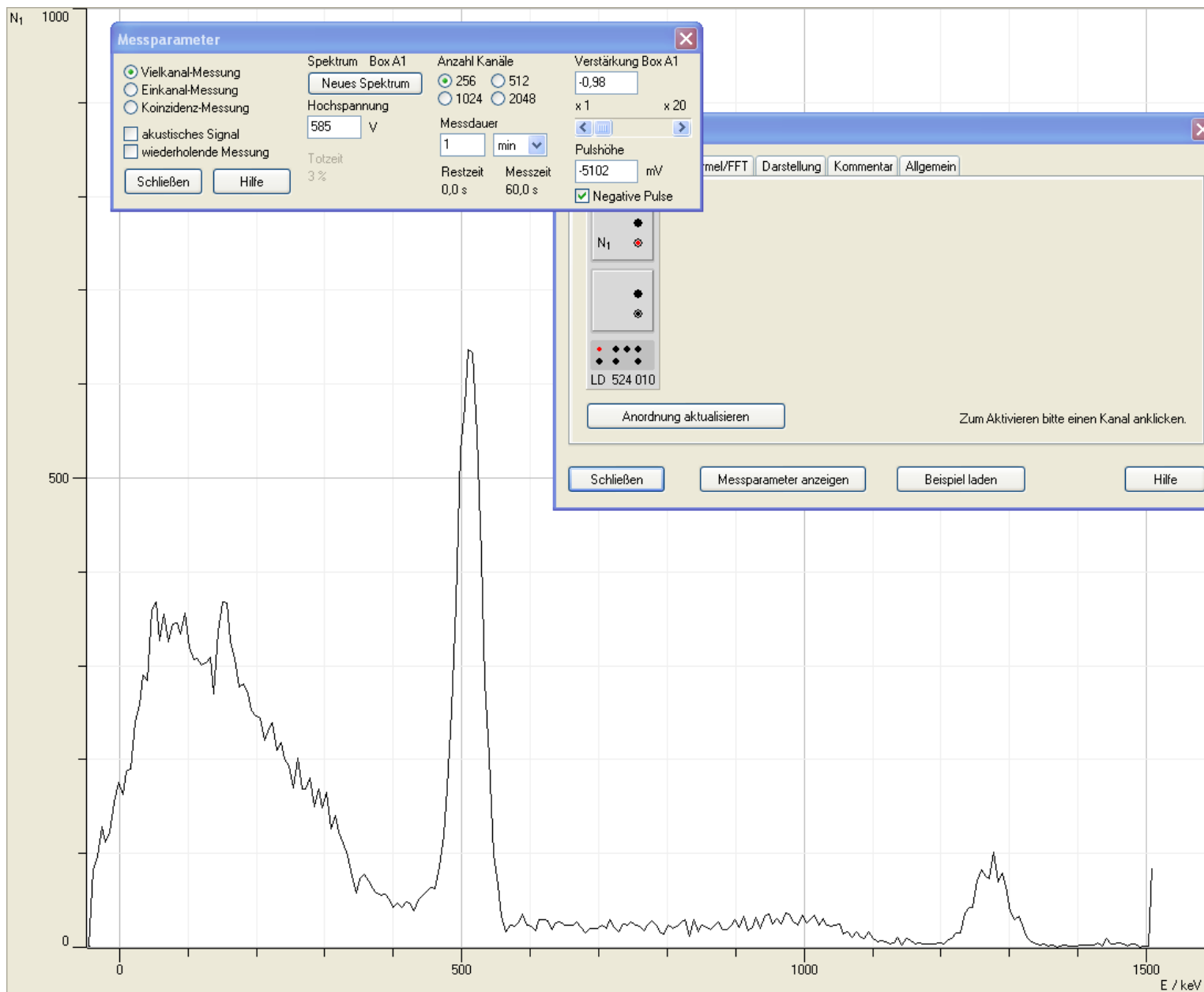
Messung von Na-22 und Bestimmung der Peaks



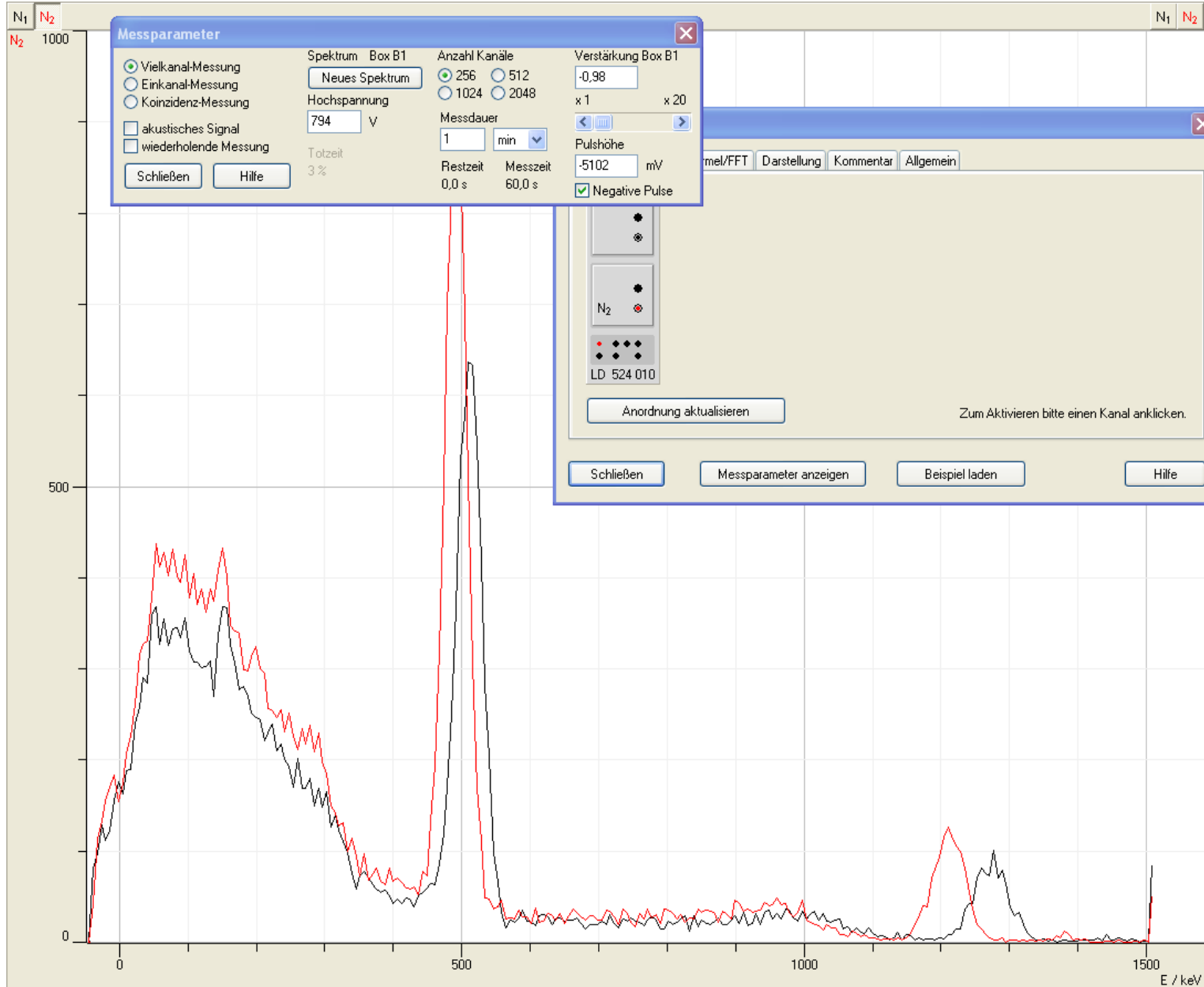
Energiekalibration mit Na-22



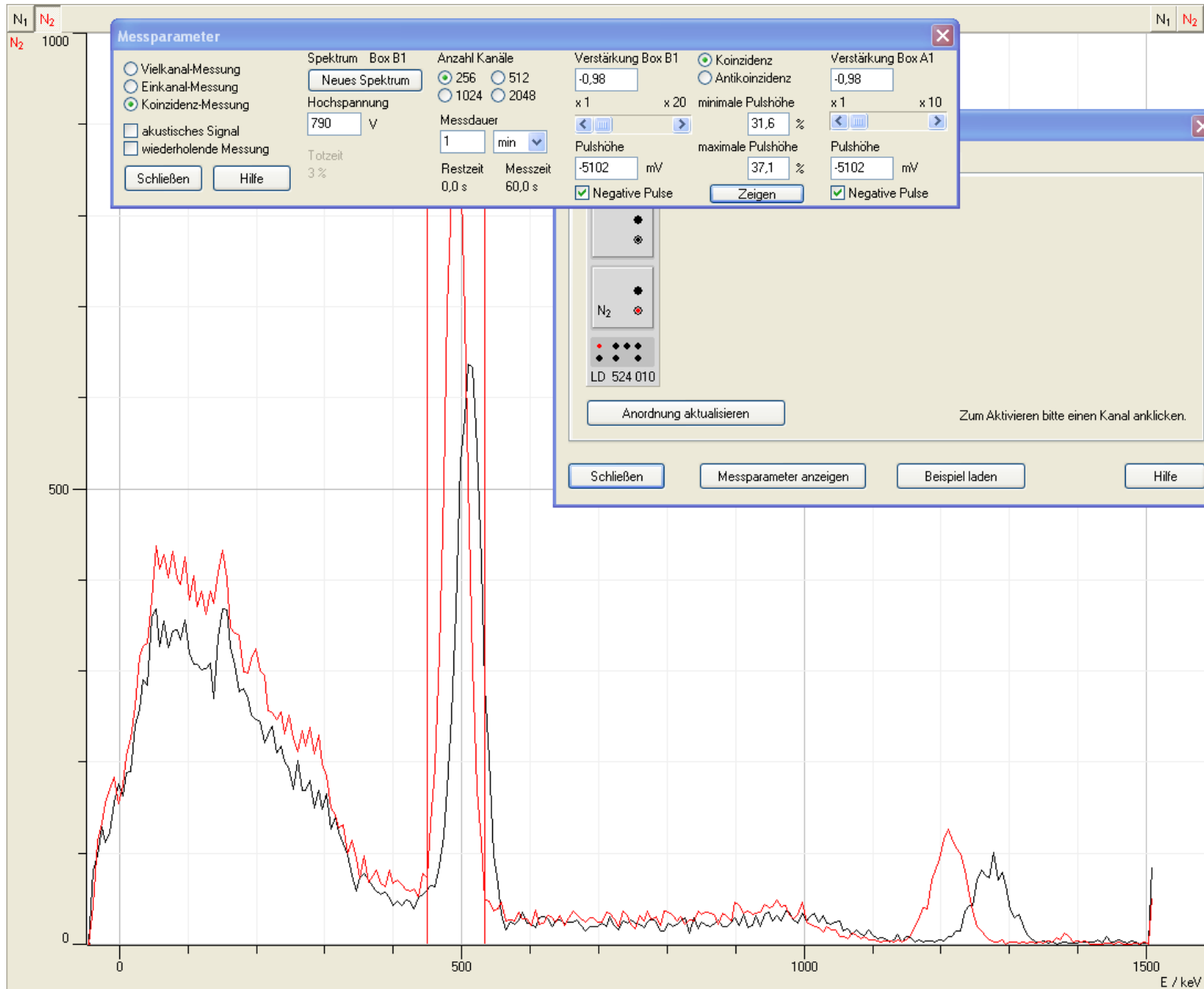
Spektrum von Na-22 nach Energiekalibration



Beide Na-22-Spektren mit Energiekalibration

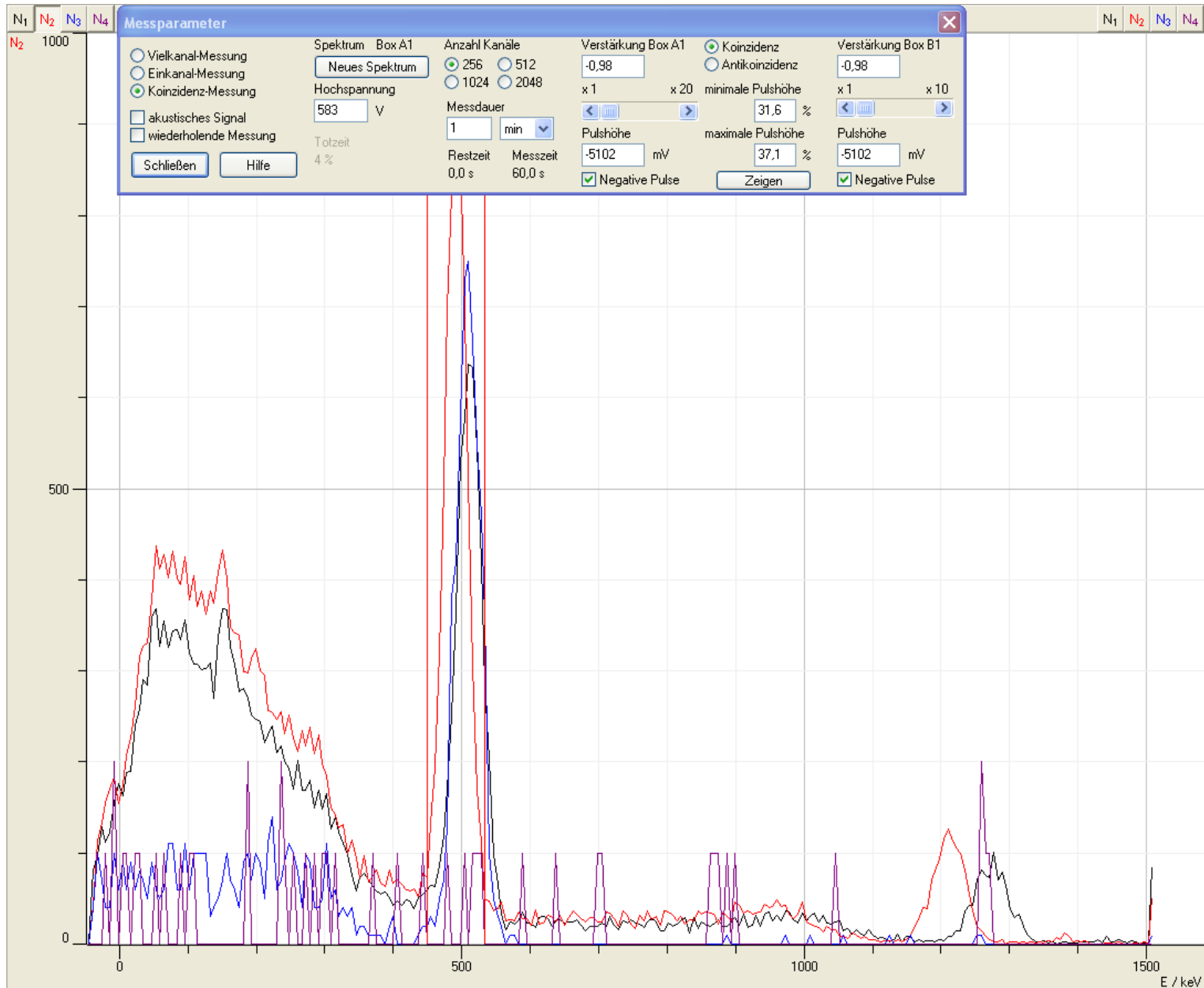


Bestimmung des Koinzidenzfensters (waagrechte rote Linien)

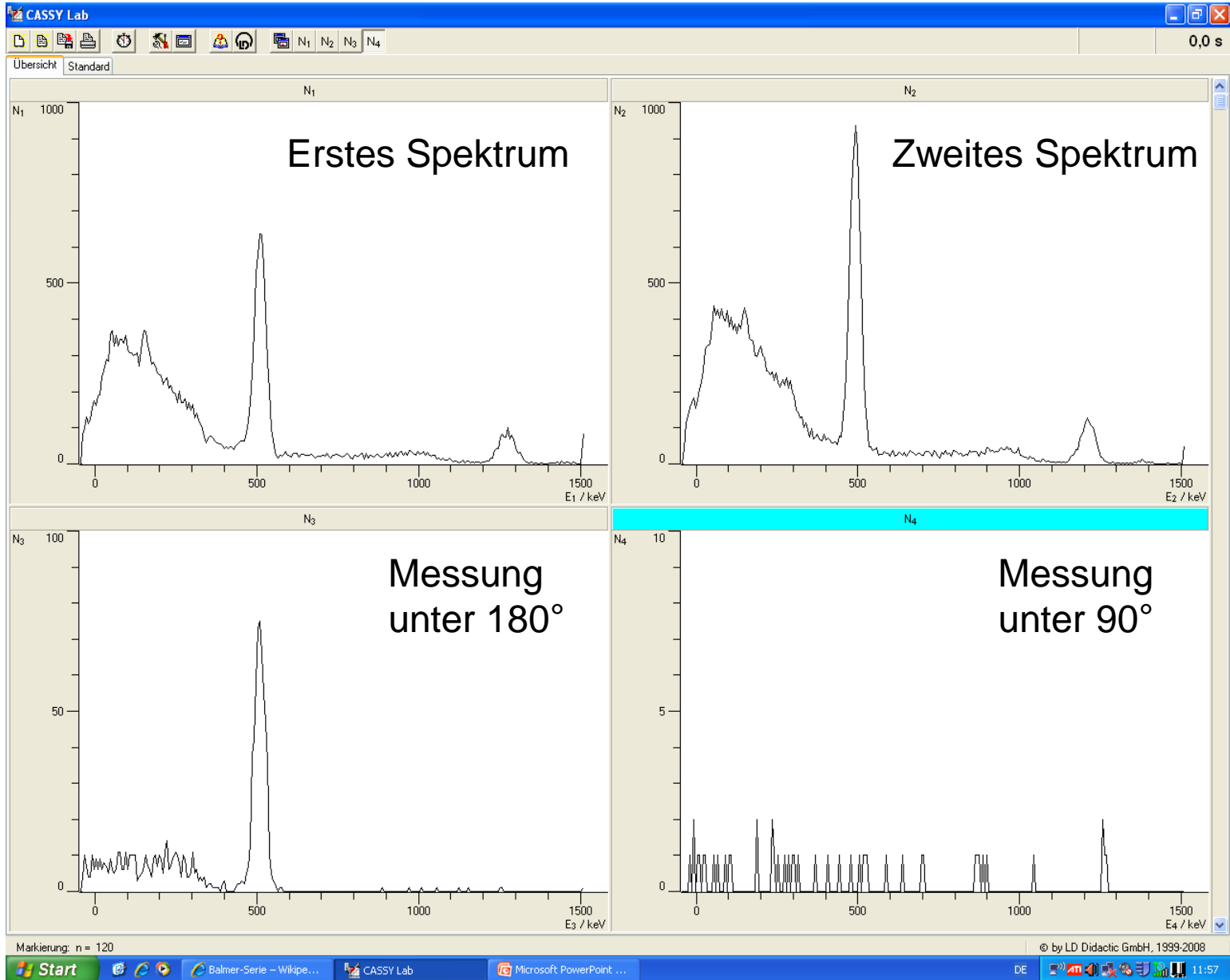


Koinzidenz-Messung

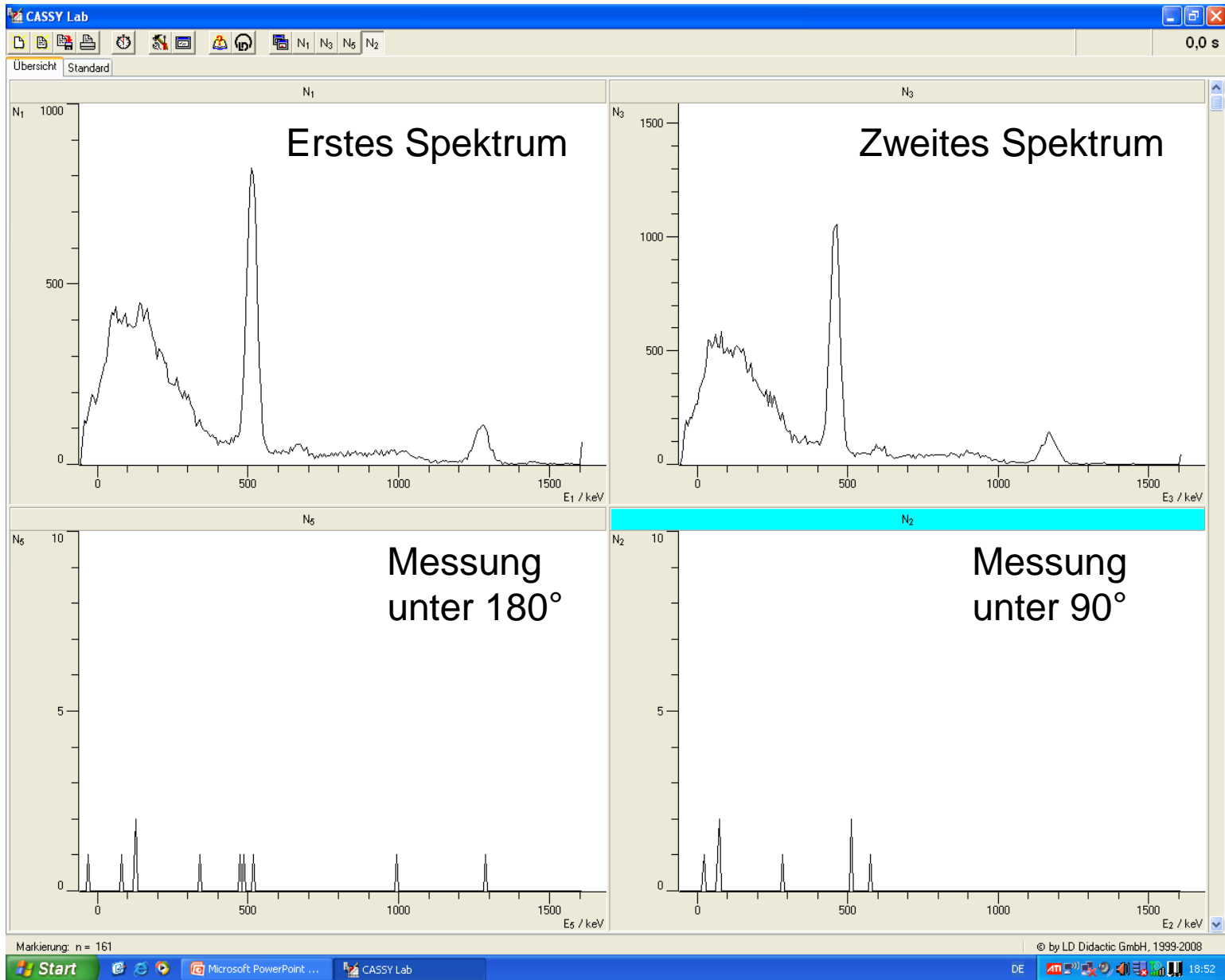
Erstes Spektrum, **zweites Spektrum**, **Koinzidenz**, keine Koinzidenz



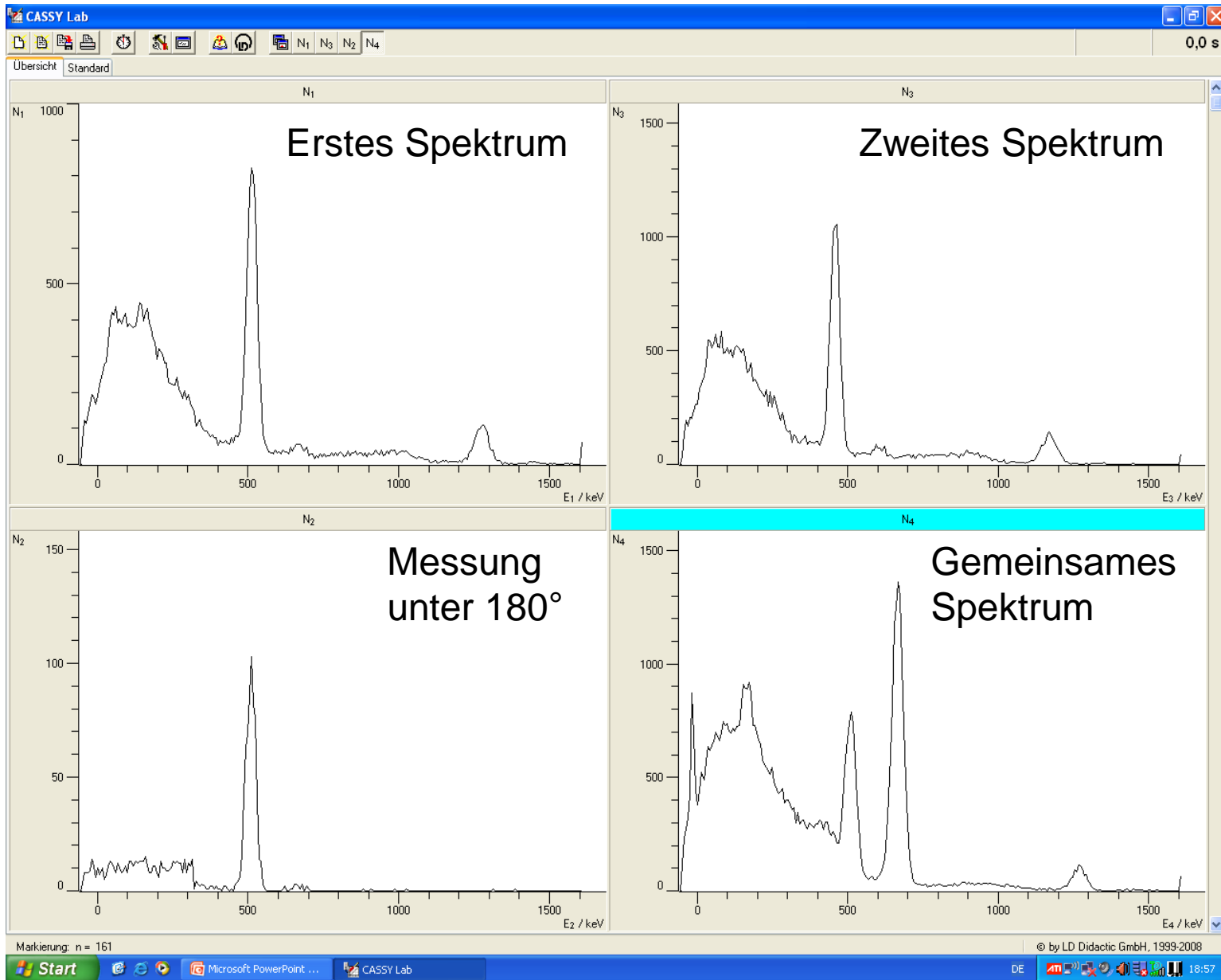
Koinzidenz-Messung



Kontrollmessung: Koinzidenzfenster auf Linie bei 1275keV



Kontrollmessung: Mischpräparat zusammen mit Na-22



Markierung: n = 161

© by LD Didactic GmbH, 1999-2008