

---

Subject: Mikrofoneingang analysieren

Posted by [Jörg Gilles 2](#) on Wed, 15 Aug 2007 14:16:33 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Liebe Leute,

möchte den Mikrofoneingang meines Rechners mittels LabView 7.1 einlesen und das Signal graphisch darstellen.

Genau genommen soll noch eine FFT darueberlaufen.

Alles schön und gut. Nur, wie lese ich den Mikroeingang ein?

Danke und Gruß... Jörg

---

---

Subject: Re: Mikrofoneingang analysieren

Posted by [Herbert Pichlik](#) on Mon, 27 Aug 2007 07:27:57 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hallo Jörg,

unter LabVIEW gibt es eine Reihe von Beispielen für die Soundkarte.

Gehe einfach unter Hilfe - Suchen - Sound

und du findest ein Beispiel, das genau das macht was Du benötigst (Auto Power Spectrum).

Ggf. kannst Du das Power Spectrum SubVI durch ein FFT VI ersetzen.

Viel Spaß

Herbert

---