

---

Subject: LabVIEW - Load/Create and Save Globals from/to INI-Files  
Posted by [Robi Biswas](#) on Wed, 31 Mar 2004 15:33:08 GMT

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

---

Hallo LabVIEW Freunde,

anbei liegt ein VI zum Laden und Speichern von Globalen  
in INI-Files, z.B. um eigene Settings abzulegen.

Es kann frei benutzt werden.

Freundliche Grüsse aus Ulm,  
Robi Biswas

#### File Attachments

1) [BL\\_Example Load and Save Global.zip](#), downloaded 920 times

---

---

Subject: LabVIEW - Load/Create and Save Globals from/to INI-Files for LV7  
Posted by [Robi Biswas](#) on Wed, 31 Mar 2004 16:00:30 GMT

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

---

Ergänzung...für LabVIEW 7

#### File Attachments

1) [BL\\_Example Load and Save Global\\_LV7.zip](#), downloaded 723  
times

---

---

Subject: Re: LabVIEW - Load/Create and Save Globals from/to INI-Files for LV7  
Posted by [Alexandre Haddad](#) on Wed, 14 Apr 2004 16:44:57 GMT

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

---

Hallo Robi,  
mit LV 7.0 kann ich Dein VI in einem Stand-Alone Programm nicht verwenden. Das <Build  
Application Tools> verlangt die "Blocks Diagrams" von den VIs : Fehler 1073. Kannst Du mir  
vielleicht die VI als DLL oder als passwortgeschützte "Ilb" mit den "Blocks Diagrams" schicken  
oder ein neue Links in LVUG erstellen?  
Danke!

---

---

Subject: LabVIEW - Load/Create and Save Globals from/to INI-Files - All  
Versions >= LV6.1

Posted by [Robi Biswas](#) on Sat, 17 Apr 2004 11:20:17 GMT

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

---

Hallo Alex,

gemäss Deinem Wunsch - die einbaufähige Version für den Application Builder...

Grüsse,  
Robi Biswas  
www.biswas.de

---

### File Attachments

1) [BL\\_Example Load and Save Global\\_DIST.zip](#), downloaded 627 times

---

---

Subject: Re: LabVIEW - Load/Create and Save Globals from/to INI-Files - All Versions >= LV6.1

Posted by [Alexandre Haddad](#) on Mon, 07 Jun 2004 08:13:50 GMT

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

---

Merci beaucoup Robis.  
es funktioniert ein wand frei mit dem Builder.  
Gruß. Alex!

---