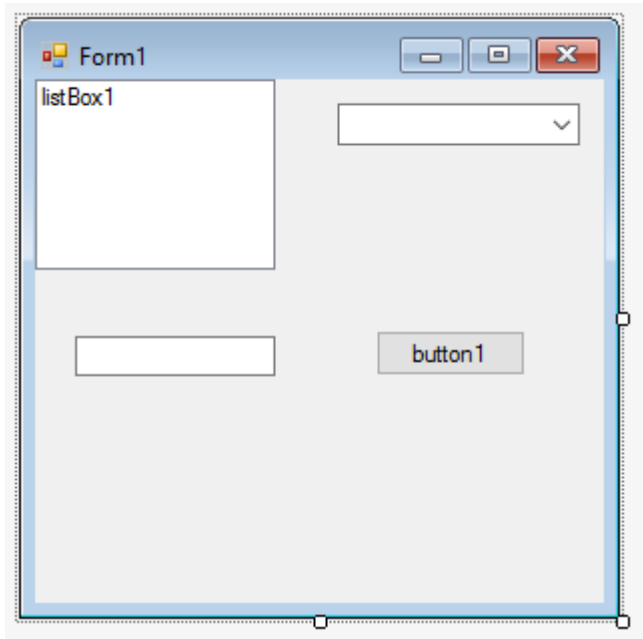


List combobox



```
using System; //externe klasser
using System.Collections.Generic;
using System.ComponentModel;
using System.Data;
using System.Drawing;
using System.Linq;
using System.Text;
using System.Threading.Tasks;
using System.Windows.Forms;
using System.IO; // alle input og output rutiner er her

namespace _1B_win_list_combobox //Projekt
{
    public partial class Form1 : Form // en del af et projekt(eller hele projektet)
    {
        public Form1()// funktion der køres een gang hver gang vi starter programmet
        {
            InitializeComponent();
            if(File.Exists("test.txt")) //spørger om filen eksisterer
            {
                string str; // variabel af typen string
                StreamReader sr = new StreamReader("test.txt"); //åbner filen for læsning
                while((str=sr.ReadLine())!=null) //sålænge der er data læses filen
                {
                    listBox1.Items.Add(str); //data adderes til listboxen
                }
                sr.Close(); //filen lukkes
            }
        }

        private void button1_Click(object sender, EventArgs e)
        {
            StreamWriter sw = new StreamWriter("test.txt", true); //append
            sw.WriteLine(maskedTextBox1.Text); // skriver tekst til fil
            sw.Close(); //lukker filen
        }
    }
}
```

```
        listBox1.Items.Add(maskedTextBox1.Text); //tilføjer tekst til listboxen
        maskedTextBox1.Text = ""; //textbox slettes
    }

    private void listBox1_SelectedIndexChanged(object sender, EventArgs e)
    {
        comboBox1.Items.Add(listBox1.SelectedItem.ToString());
        //kopierer den selecterede tekst til combobox
    }
}
}
```