

- Was man braucht
- WiiMote @ XP
  - WiiMote auf Windows XP einrichten
- GlovePIE
  - Installieren
  - Benutzen

- PC/Notebook mit Bluetooth
  - Siehe [kompatible Hardware](#)
- WiiMote
  - Zum Beispiel [von Amazon](#)
- Sensorbar
  - Von Wii
  - [Selbstgebastelt](#)
  - Selbstgebastelt [von eBay](#)
- [GlovePIE](#)
  - Von Carl Kenner

- Bluetooth aktivieren
- „Bluetooth Umgebung“ öffnen
  - Ist auf dem Desktop zu finden
- Auf der WiiMote Knopf „1“ und „2“ **gleichzeitig** drücken und **gedrückt halten**
  - Die WiiMote LEDs blinken
- In der „Bluetooth Umgebung“ „Geräte in Reichweite anzeigen“
- „Nintendo RVL-CNT-01“ (oder ähnlich) auswählen

- „Bluetooth-Setup-Assistent“ starten
- „Paarweise Verbindungen überspringen“
- Immer auf „Weiter“ bzw. „Fertig stellen“ klicken, bis sich der Assistent schließt
- Knopf „1“ und „2“ der WiiMote wieder loslassen
- Sensorbar anschließen, falls vorhanden
  - Sensorbar über oder unter Bildschirm positionieren

- Installieren
  - Alle Dateien (aus ZIP) in dasselbe Verzeichnis entpacken
    - Ich empfehle [7-Zip](#) zum (Ent-)Packen von Dateien
- Benutzen
  - In oben angesprochenem Verzeichnis das Programm **GlovePIE.exe** starten
  - WiiMote kalibrieren
    - CP-Settings > Wiimote Calibration
  - Code laden oder selbst schreiben
    - Zum Beispiel: File > Open... > „WiiMouse IR.PIE“

- Parameter im Code korrigieren
  - X, Y, Z müssen evtl. Richtig eingestellt werden
  - Im Code nach entsprechenden Hinweisen suchen
- Code ausführen
  - Auf „Run“ klicken

- Besuche mich auf meiner Website!
  - [corepulse.de](http://corepulse.de)
  - [leichtzumerken.eu](http://leichtzumerken.eu)

