4um &nde dieser kur#en &in*+hrung sollen nun noch die -egri**e Messen, Steuern und Regeln erkl"rt %erden.

Messen> be#eichnet die &r*assung einer realen Er\$Ae und &inordnung in eine Masseinheit, damit die Mess%erte

Die PhysMach Unit

Die PhysMach Unit kapselt die unterschiedlichste Hardware und fasst sie zu einer ¹Physikalischen Maschine^a

visualisieren. Weitere Informationen finden Sie in der Docu von OpenSPS die sie in der IDE lesen k finden Sie in der Datei sps.doc, einem Textdokument, dass Sie mit einem Editor öffnen können bzw. auch ausdrucken können.