



<N-th Generation Computing><Mensch++>

Erfahrungsbericht und Initiative für eine
selbst-organisierende und menschenzentrierte Informatik.

**The most important thing is SMALL:
(A Study of) Informatics as if People Mattered.**

NIV5 Release 1.4.10

„Small is beautiful“

Ernst Friedrich Schumacher, 1911–1977, „Small is Beautiful: (A Study of) Economics as if People Mattered“

„Und den Urquell alles Wahren und Schönen, Und den eigenen Geist, Und die Geistesfrüchte der Menschen aller Jahrhunderte, Und die ganze uns umgebende Natur Immer tiefer zu erfassen und zu ergründen suchen; Dabei aber nie aus den Augen verlieren, Dass nur die Demut groß macht.“

Nicolaus von Kues um 1430

„Der Mensch ist ein Seil, geknüpft zwischen Tier und Übermensch, - ein Seil über einem Abgrunde. Ein gefährliches Hinüber, ein gefährliches Auf-dem-Wege, ein gefährliches Zurückblicken, ein gefährliches Schaudern und Stehenbleiben.

Was groß ist am Menschen, das ist, daß er eine Brücke und kein Zweck ist:

was geliebt werden kann am Menschen, das ist, daß er ein Übergang und ein Untergang ist.“

Friedrich Wilhelm Nietzsche, 1844 - 1900

„Wanderer, es gibt keinen Weg. Der Weg entsteht beim Gehen.“

Antonio Machado, 1875-1939

„Colorless green ideas sleep furiously“ „Farblos grüne Ideen schlafen stürmisch“

Noam Chomsky, 1928-

„Was zusammen gehört, soll zusammen wachsen“

Willy Brandt, 1913-1992

„Ich glaube, ich verstehe es; aber ich breche mir fast das Gehirn, wenn ich es erklären soll!“

Gunter Dueck, 1951-, „Omnisophie“

„Sie haben es alle gesehen, aber keiner hat es geglaubt!“

Janosch, 1931-, „Der Frosch kann fliegen“

„Die halbe Wahrheit ist die gefährlichste Lüge!“

Unbekannter Autor

„Gebt dem Kaiser, was ihm zusteht, und gebt Gott, was ihm gehört“

Matthäus 22

Gebt dem Computer die Programme, und gebt dem Mensch das Gespräch! ☺

Quadratur des Kreises: Freiheit kostet, Arbeit macht unfrei! ☹

Gib mir einen Computer, und ich werde das Gehirn anheben! ☺

Experiment ist König, Theorie sein Hofnarr! ☺

Wie viel wiegt ein Programm? Ist er gesund? Stark autistisch(savant)?☺

Ein denkender Computer ist wie sehende Brille! ☺

Was hält ein Programm im Innersten zusammen? Informatische Elementarteilchen!

Worte, Worte, Worte,... es sind zu häufig NUR Worte! **It's the semantic, stupid!**

Am Anfang war das Wort, und davor der Gedanke...

Realität ist nur ein anderer Traum, sie ist wie Farbenlehre für Blinden

„ICH“ ist ein „nützlicher Idiot“ für „SELBST“! Befreie „SELBST“ von „ICH“!

Auch für die größten Genies der Menschheit gilt: "Unter Blinden ist der Einäugige König"!

5 hoch 10 = 9.765.625

„Bedienungsanleitung für die Welt“ ist realistischer und nützlicher als „Weltformel/Theorie von Allem“!

Die Gedanken von den Ketten der Sprache befreien (nach 100.000 Jahren)! Know-how an der Quelle anzapfen!

Lösung statt Wahrheit! **Lösungen aller Probleme vereinigt euch!**

Horizontale Vertiefung statt vertikaler Verbreitung! Die Wichtigkeit ist wichtiger als die Wahrheit!

Eine Million Banalitäten ist nicht mehr banal! Hoch lebe die Emergenz- hurra!

Kompliziertheit ist die Nahrung der Komplexität!!! Entropie wird kleiner, dank der semantischen Kodierung!!!

E-Evolution = E-Materie + E-Schöpfung! Die E-Materie widersetzt sich der schöpferischen E-Lebenskraft!

Neue Informatik → Neues Denken → Übermensch → Übergesellschaft → ☺

Materie vs. Antimaterie! Informatik vs. Anti-Informatik? Ein Schmetterling entscheidet?

The most important thing is SMALL!!!

A.W.Strabel

