

Hajo Seng: Von meinen Interessen zu meinem Denktyp, 2013

Kontakt: autSocial e.V., Nernstweg 32-34, 22765 Hamburg
hajo.seng@autsocial.de
www.autistische-faehigkeiten.de

Bildnachweis:

alle Fotos und Bilder: Hajo Seng

bis auf: S. 8: Wikimedia: Mirror Phase, Lacan
S. 15: Wikimedia: Möbius Strip



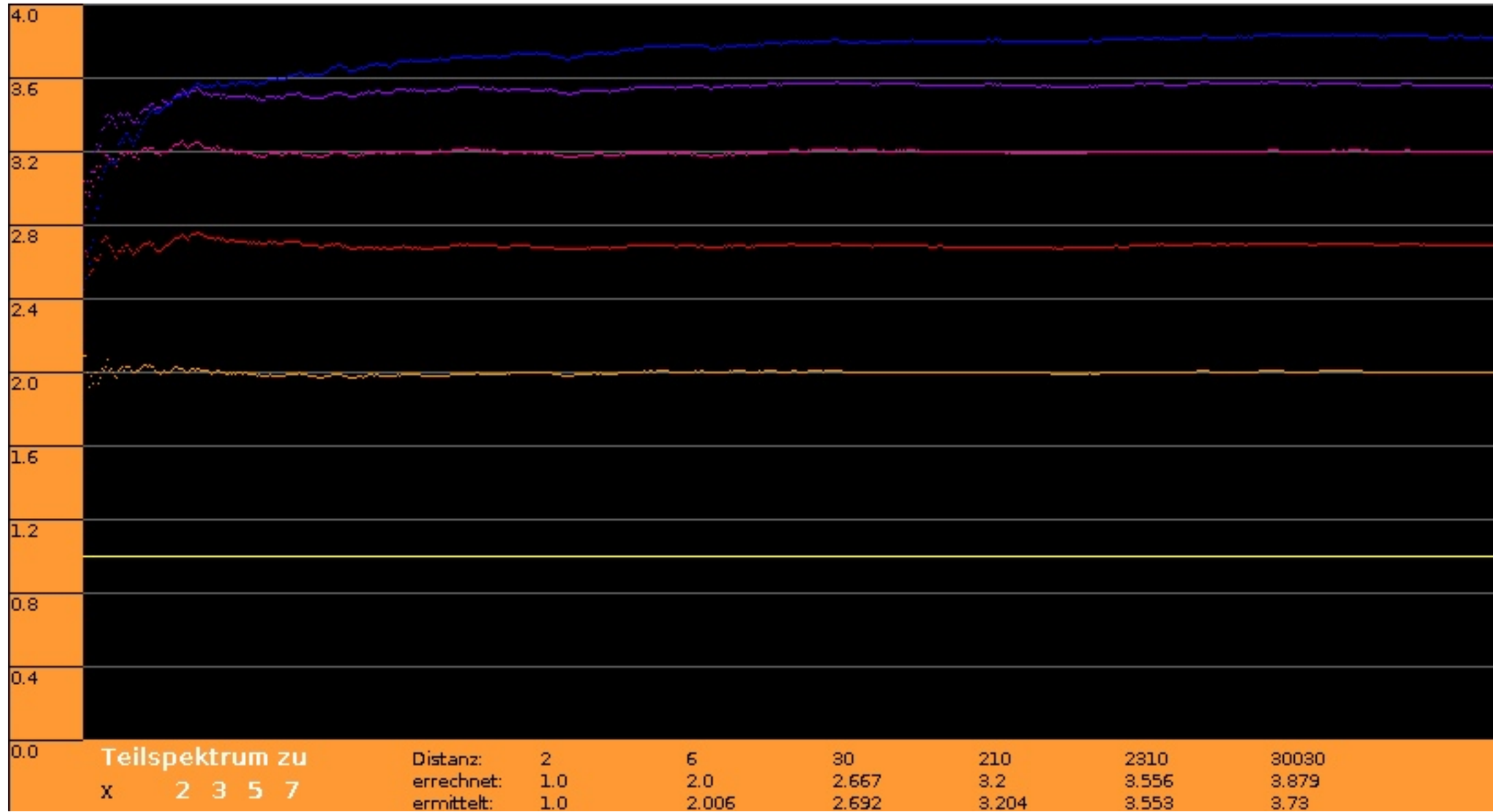
Von meinen Interessen

zu meinem Denktyp

HAJOS INTERESSEN

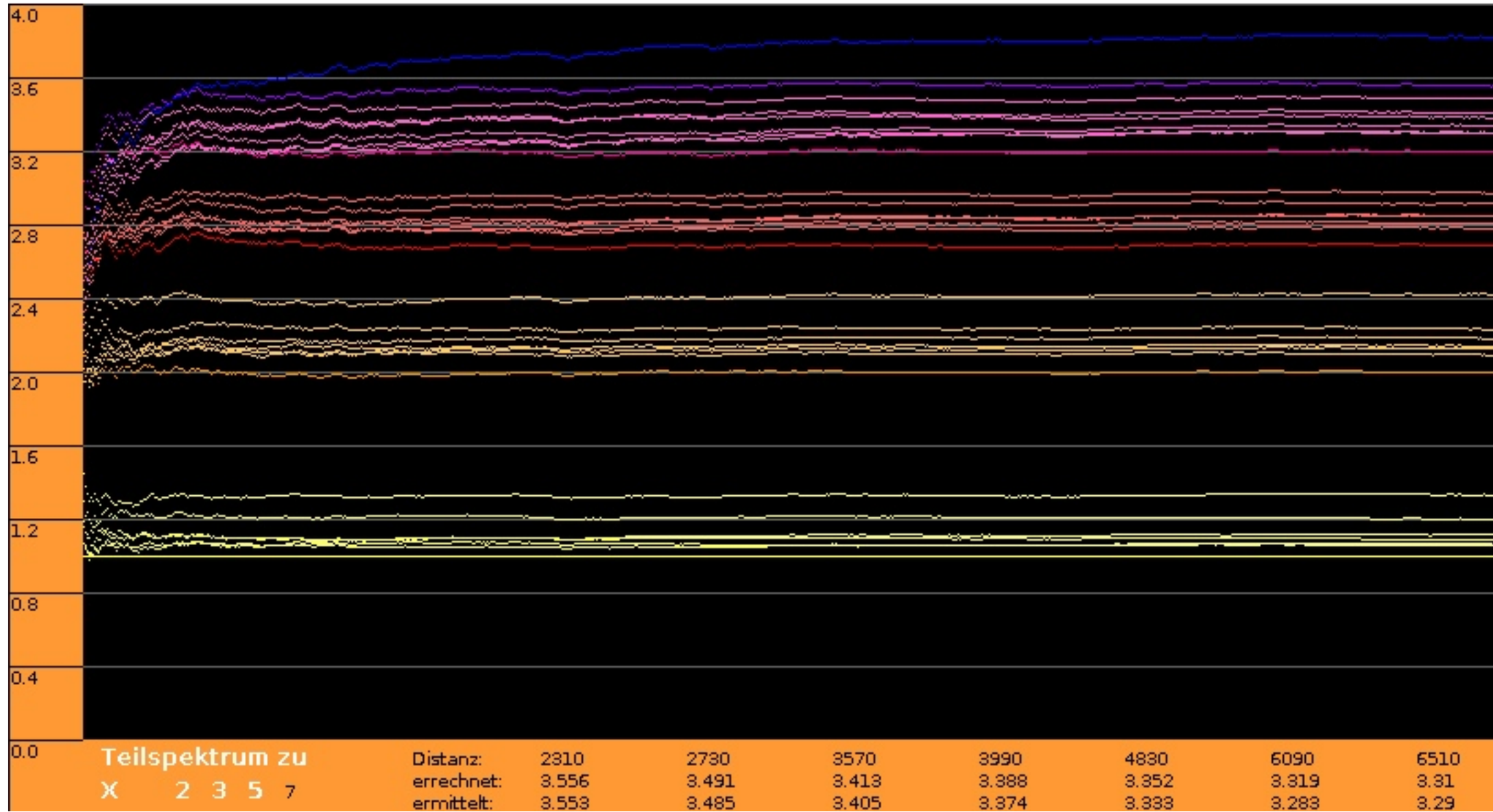
wann	was
ab 3-5 Jahre	Strukturen und Symmetrien Zahlen und Zeichen als „Spezialinteresse“ später: Mathematik Jobs: Software-Entwicklung, Administration
ab 12 Jahre	andere Menschen (Funktionsweise) Psychologie, Philosophie später: Strukturalismus, Erkenntnistheorie Jobs: autistische Menschen, Dissertation
ab 19 Jahre	in Verbindung treten, sich ausdrücken Kunst: malen, Gedichte schreiben später: Tuschemalerei, mehr Gedichte Jobs: Ausstellungen, Bücher schreiben

STRUKTUREN & SYMMETRIEN



Primzahlenspektrum (grundlegend)

STRUKTUREN & SYMMETRIEN



Primzahlenspektrum (weiterführend)

FUNKTIONSWEISE MENSCHLICHER PSYCHEN

psycho-soziale Verbindung durch kaskadierende Logiken

	Merkmale	4 individuelle Perspektiven				logischer Schluss
A	O O O O	OOO	OOO	OOO	OOO	
B'	O O O X	OOX	OOX	OOX	OOO !	O, (sonst B)
B	O O O X	OOX !	OOX !	OOX !	OOO	O, (sonst C o. D)
C'	O O X X	OXX	OXX	OOX !	OOX !	O, (sonst C)
C	O O X X	OXX !	OXX !	OOX	OOX	O, (sonst D)
D'	O X X X	XXX	OXX !	OXX !	OXX !	O, (sonst D)
D	O X X X	XXX !	OXX	OXX	OXX	O, (sonst Z)
Z	X X X X	XXX	XXX	XXX	XXX	ausgeschlossen

Die mit ! bezeichnete Person kann die Lösung aus den Reaktionen der anderen erschließen

SICH AUSDRÜCKEN

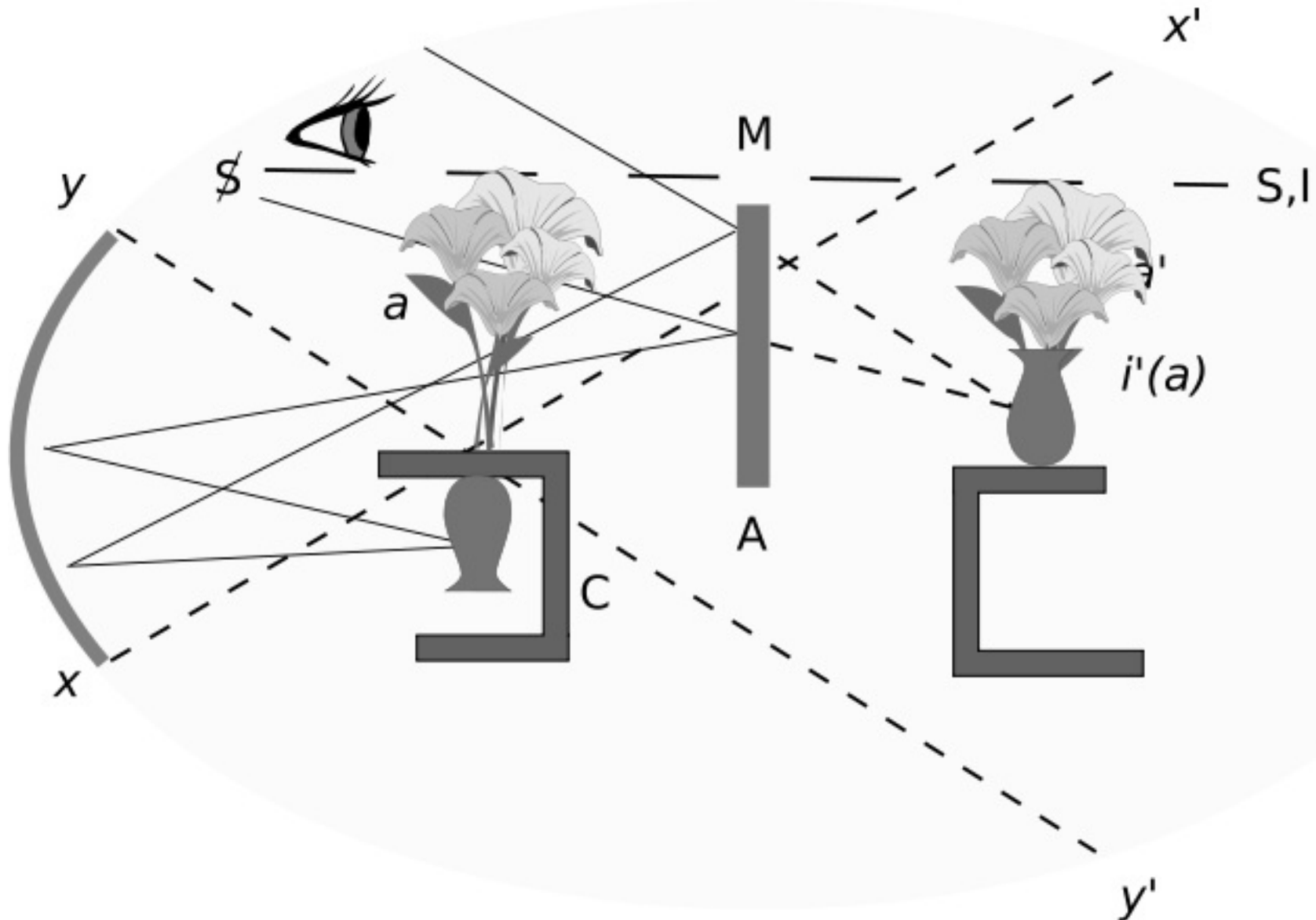


Serie A 3 (1994)

EINE SPEZIELLE PERSPEKTIVE:

Mathematik & Psychologie verbinden

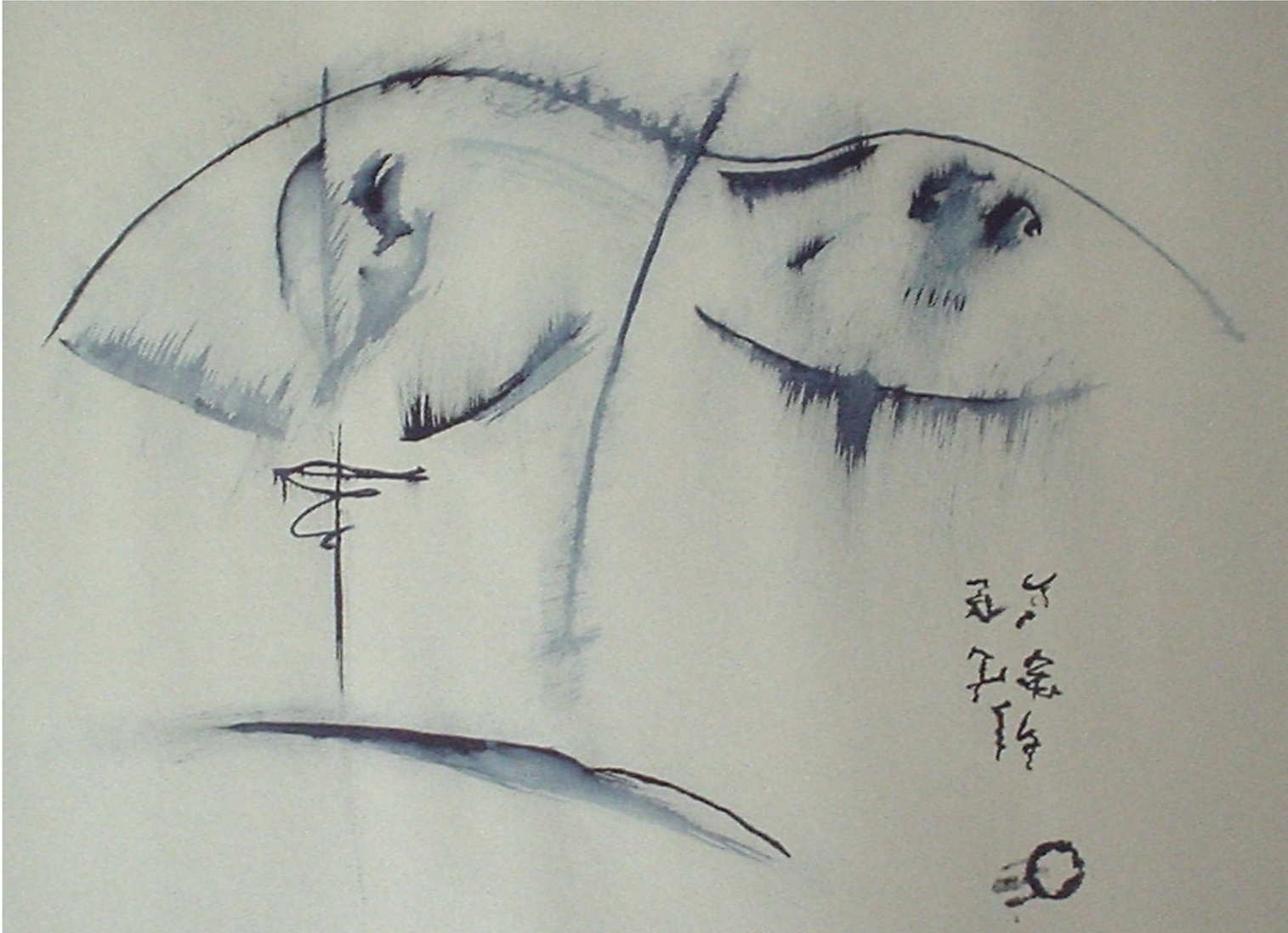
BEISPIEL: sich selbst & andere spiegeln (nach Jacques Lacan)



EINE SPEZIELLE PERSPEKTIVE:

Psychologie & Kunst verbinden

BEISPIEL: durch die Oberfläche ins Innere (Portrait, 1997)



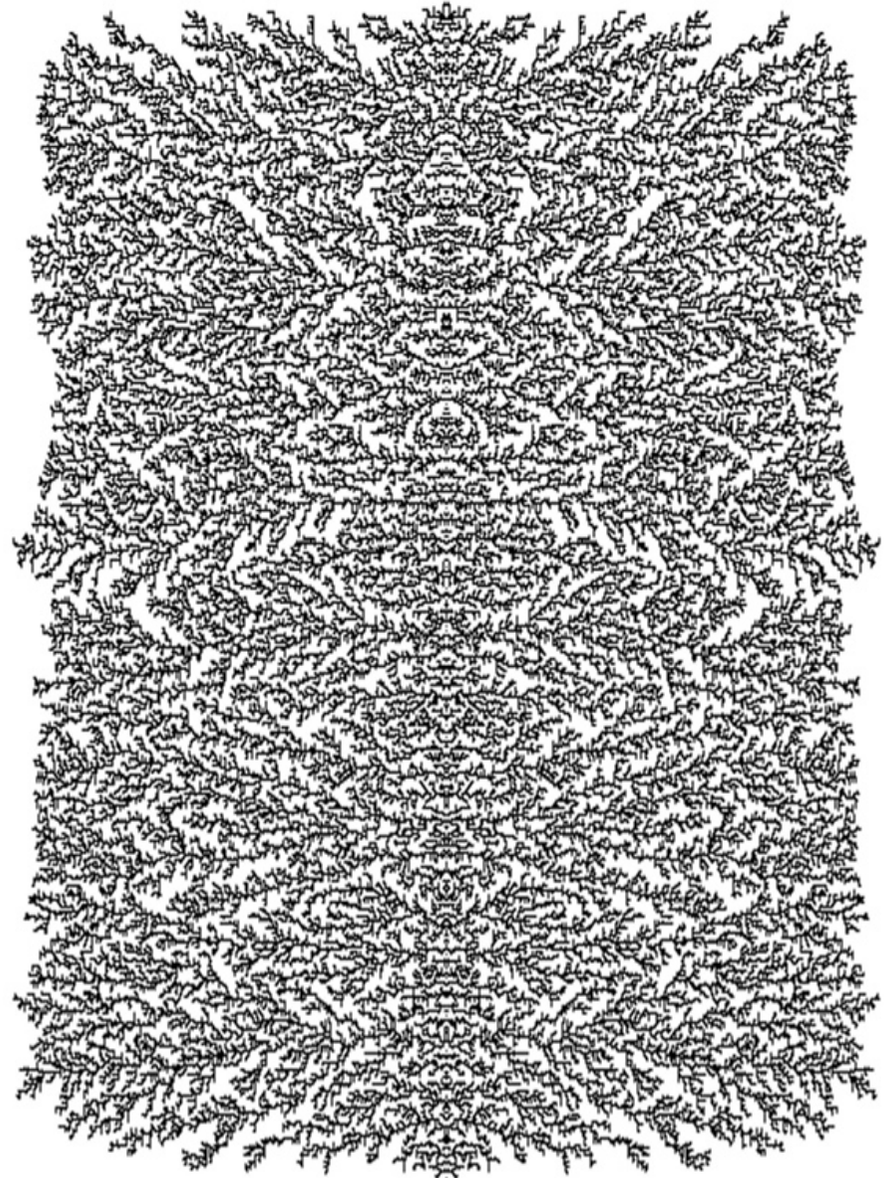
EINE SPEZIELLE PERSPEKTIVE:

Kunst und Strukturen (Mathe) verbinden

BEISPIEL: Gemälde (1996)



Berechnung (Dendrit)



VON DEN INTERESSEN ZU DEN DENKTYPEN

Ausgangspunkt:

Interessen



Perspektiven



was → wie



Denktypen

DENKTYP & MÖGLICHE FÄHIGKEITEN

Struktur- und Musterdenken

zum Beispiel: Primzahlspektren

Strukturen in Kunst, Psychologie und Philosophie

Fähigkeiten: „Blick für Details“

Muster- und Fehlererkennung

spezielle Perspektiven

zum Beispiel: innere Strukturen, unter der Oberfläche

Fähigkeiten: komplexe Probleme lösen

ein „Theory of Function“ haben

unterschiedliche Aspekte verknüpfen

zum Beispiel: Zahlen & Farben

Psychologie & Mathematik

Fähigkeiten: innovative Ideen

HAJOS ERWERBSBIOGRAPHIE

1969	Sonderschule
1970	Grundschule
1973 - 82	Gymnasium
1983	Versuch, selbstständig zu leben (zunächst gescheitert)
1983 - 85	Versuch, Physik und Mathe zu studieren (gescheitert)
1984 - 87	große Depression (Einschnitt)
1987	Ausweg: Einsamkeit & Isolation überwinden (Partnerschaft)
1988 - 97	Arbeit mit behinderten Menschen (teilzeit, gelegentlich)
1990	Bewerbung für ein Kunststudium (gescheitert)
1990 - 96	Mathematikstudium
1997 - 00	große Depression (Einschnitt)
2000	Ausweg: Struktur, eigenen Autismus akzeptieren
2000 - 03	erster „echter Job“: IT; bis zum Konkurs des Arbeitgebers
2004 - 08	selbstständige Tätigkeit; bis zum eigenen Konkurs
2009	Beginn autWorker-Projekt & Job in der Bibliothek

BIOGRAPHIE & MÖGLICHE FÄHIGKEITEN

die Erfahrung, anders zu sein

zum Beispiel: als „Außenseiter“ in der Schule
Scheitern nach der Schule
später Berufseinstieg (mit 37)

Fähigkeiten: eine andere Perspektive
sich Menschen nahe fühlen, die „anders“ sind

mit schwierigen Situationen umgehen

zum Beispiel: Langzeitdepressionen & Psychosomatik
Einsamkeit & Isolation
Overload-Situationen

Fähigkeiten: mit schwierigen Situationen umgehen können
„andere“ Lebenserfahrungen
sich selbst bewusst sein, sich selbst kennen

aut**Worker**

Arbeit anders denken

