



Karl Trimborn

Julia Palmer-Stoll  
»Marienhof«-Star  
Tod mit 21 Jahren durch Autounfall

Am 9. Juni 2005 stirbt die schöne ARD-Filmschauspielerin Julia Palmer-Stoll im Alter von 21 Jahren durch einen Autounfall, weil Sie einen Igel retten wollte. Im Auftrag ihres Vaters stellt der renommierte Gutachter Julius Wagenführer (38) aus München zu diesem Unfall folgendes fest:

»Die Schauspielerin sah einen kleinen Igel auf der Gegenfahrbahn der Staatsstraße 2047 (bei Dachau). Sie stoppte mit ihrem Renault Clio, stieg aus und bückte sich nach dem Tier. In diesem Moment näherte sich Industriemeister Horst W. (41) mit seinem silbernen Opel Corsa. Er übersah die junge Frau in der Dunkelheit, erfaßte sie. Sie starb später im Krankenhaus.«

An der Unglücksstelle sind 50 km/h erlaubt. Einen Tag nach dem Unfall sagte Horst W., der sich am 08.06.2005 um etwa 22:30 auf der Rückfahrt von einer Tanzveranstaltung befand, zu BILD-Reportern: »Ich hörte Radio, fuhr höchstens Tempo 45.« Bei der Untersuchung der Beschädigung des Wagens in einer Werkstatt kommt der Gutachter zu dem Ergebnis, dass der Unfallfahrer mindestens 70 km/h, eventuell noch schneller gefahren sein muß. Aus den Blut- und Schleifspuren am Unfallort folgerte der Gutachter, »Julia wurde, als sie sich bückte, frontal vom Wagen erfaßt. Ihr Körper flog und kugelte zehn Meter durch die Luft, landete auf dem Boden. Dann wurde sie erneut von dem Wagen erfaßt und dreißig Meter über den Boden geschleift. Sie hat aber nach dem ersten Zusammenprall nichts mehr mitbekommen.«

Julia Palmer-Stoll wurde am 15.01.1984 in der Nähe von Velden, Bayern, geboren, +012°16'00", +48°22'00". Da uns die Uhrzeit der Geburt nicht bekannt ist, wählen wir 12:00 WZ/GMT.

Sie starb nach dem schweren Unfall am 09.06.2005 im Krankenhaus. Der Sonnenbogen des Ereignisses beträgt 21°45'. Meine Studie führe ich mit dem 30°-System der »Hamburger Schule« durch. Bei den Transiten verwende ich das pTH (persönliche Tageshoroskop). Eine Auswertung von MCt, ASt und Mond t kann in diesem Fall nicht vorgenommen werden, weil die genaue Uhrzeit der Geburt für die Berechnung der Radix nicht bekannt ist. Aus dem gleichen Grund können auch nicht MC r, v, ASr, v und Mond r, v in dieser Studie untersucht werden.

Bei Metagnosen und Prognosen ist es ratsam, die mit dem Sonnenbogen vorgeschobenen Kardinalachse in den Winkeln 0°, 3°45', 11°45' und 22°30' zu untersuchen. Mit Sicherheit wird der Anwender dann die für das Ereignis wichtigste Halbsumme finden. Bei diesem Ereignis ist es die Halbsumme Uranus/Hades r, auf die im 0°-Winkel (Konjunktion) die mit dem Sonnenbogen dirigierte Kardinalachse trifft. In diesem Fall sogar minutengenau.

$$\begin{array}{l} \text{WI/WIv} = \text{UR/HA} = \text{UR/AD} = \text{UR/HA t} = \text{AD/VU} = \text{SO r/SO t} \\ 21^{\circ}45' \quad 21^{\circ}45' \quad 22^{\circ}01' \quad 21^{\circ}07' \quad 21^{\circ}47' \quad 21^{\circ}38' \end{array}$$

Mit der Aussage: Ein schwerer, schicksalhafter Unfall in der Öffentlichkeit mit Todesfolge in diesem Alter und an diesem Tag.

$$\begin{array}{l} \text{WI/SOv} = \text{MA} + \text{HA} - \text{ZE} = \text{MA/HAt} = \text{SO t/SO t} \\ 26^{\circ}31' \quad 11^{\circ}23' \quad 11^{\circ}06' \quad 11^{\circ}14' \end{array}$$

Mit der Aussage: Tod durch Auto an an diesem Tag (RW, S. 261).

Der Neumond am 06.06.2005 in 16°16' Zwillingen löst die Todesachse MA/SAr in folgendem Planetenbild aus:

$$\begin{array}{l} \text{SO/SOp} = \text{MA/MAv} = \text{AD/ADv} = \text{MA/SA} = \text{SA/PL} = \text{SO/MAt} \\ 16^{\circ}17' \quad 16^{\circ}29' \quad 01^{\circ}22' \quad 16^{\circ}08' \quad 16^{\circ}02' \quad 15^{\circ}58' \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{SO p/URv} = \text{AD/AD} = \text{SO/SO} = \text{UR/HAt} = \text{SO/PLt} \\ 09^{\circ}58' \quad 09^{\circ}37' \quad 24^{\circ}31' \quad 24^{\circ}52' \quad 09^{\circ}47' \end{array}$$

Mit der Aussage: Ein plötzlicher Tod an diesem Tag.

WIr/WIv = UR/URv = UR/AD = SO/URt = SO/SAt = UR/URt = UR/HA  
10°53' 11°09' 10°46' 11°00' 10°52' 10°45' 10°30'

Mit der Aussage: Der plötzliche Tod durch einen Unfall in diesem  
Alter und an diesem Tag.

SOp/URv = UR/HAv = SA/CU = SA/UR = UR/NE = SO/PLt  
13°32' 13°30' 13°41' 13°29' 28°25' 28°32'

Mit der Aussage: Eine plötzliche Trennung in der Familie durch  
den schweren Unfall mit Todesfolge an diesem Tag.

— • —

#### Nachtrag

Nach dem Abschluss der Ermittlungen der Staatsanwaltschaft im Dezember 2006 erhielt der Opelfahrer Horst G. (41) wegen fahrlässiger Tötung einen Strafbefehl über 150 Tagessätze. Da die Behörde die exakte Höhe der Geldstrafe nicht mitteilen wollte, hat die BILD-Zeitung folgende Nachrechnung erstellt: Als Industriemeister bleiben Horst W. rund 1.500 Euro netto. Ein Tagessatz sind etwa 50 Euro. Also muß er rund 7.500 Euro zahlen. Der Anwalt der Hinterbliebenen will auf 50.000 Euro Schadensersatz und Schmerzensgeld klagen.

---

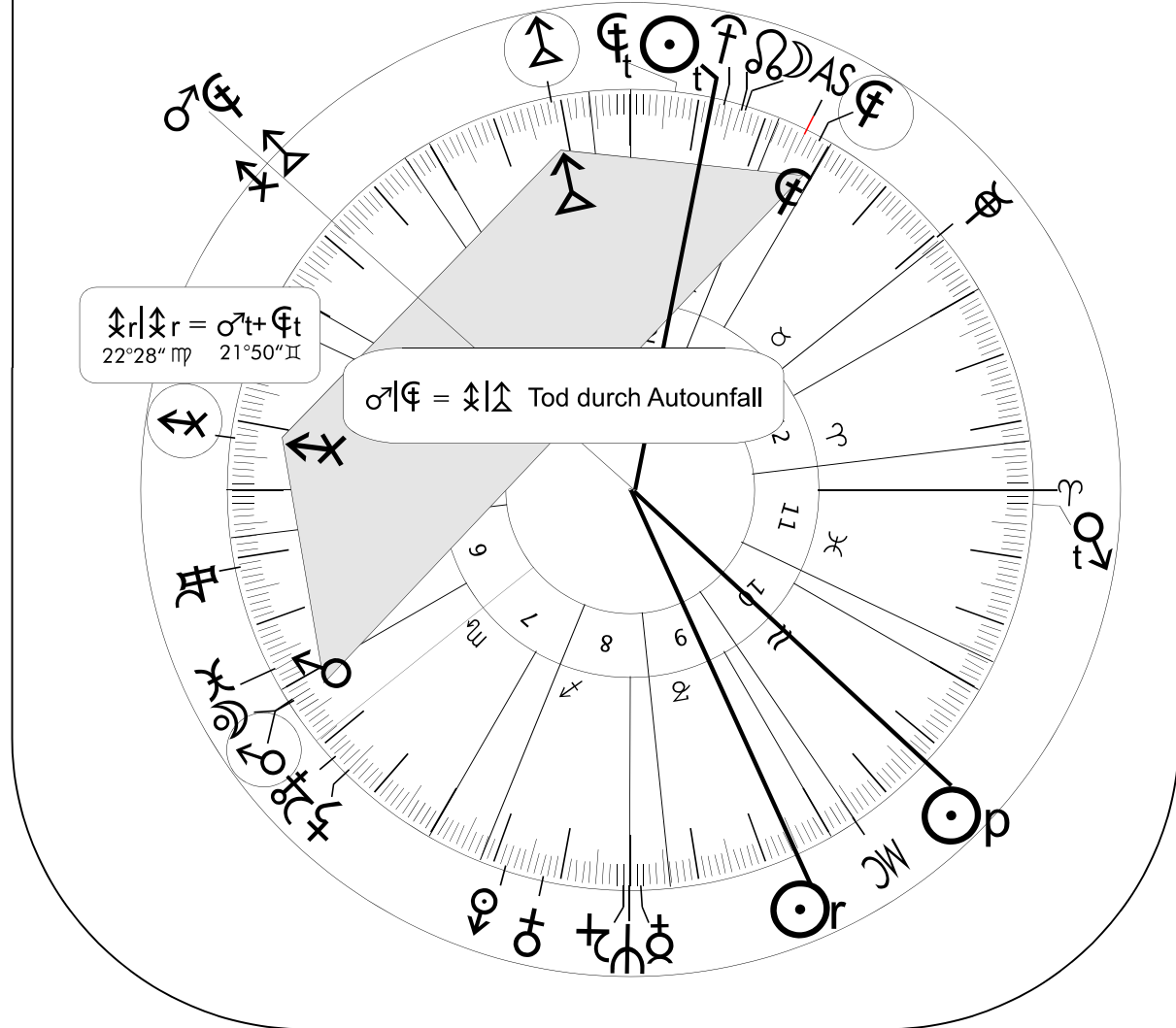
#### Quelle

BILD, 02.07.2005 und 22.12.2005

— • —

Julia Palmer-Stoll, \*So., 15.01.1984, 12:00:00 WZ, Velden

MC	04°05'	WAS	ME	01°41'	STE	NE	29°54'	SCH	R AP	11°20'	WAA
WI	00°00'	WID	VE	17°28'	SCH	PL	02°02'	SKO	R AD	09°37'	STI
SO	24°31'26	STE	MA	02°14'	SKO	CU	12°20'	SKO	R VU	11°27'	KRE
AS	03°53'	ZWI	JU	29°08'	SCH	R HA	01°37'	ZWI	PO	26°55'	WAA
MO	13°09'	ZWI	SA	15°02'	SKO	R ZE	22°28'	JUN			
KN	13°46'	ZWI	UR	11°55'	SCH	R KR	16°21'	ZWI			



INSTITUT für ASTROLOGIE, Freier Arbeitskreis für Lehre und Forschung  
 in: Kulturgut Astrologie eV. • Kehler Str. 40 • 79108 Freiburg  
 Postbank Karlsruhe Konto-Nr. 175002-755 • BLZ 660 100 75  
 Tel.0761-33 980 • Fax 0761-30 730 • e-mail: astrokck@web.de • www.astrax.de  
 © 2006 by Karl Trimborn • Nachdruck mit Quellenangabe erlaubt.