



Handwritten initials

Form PTO-1595 (Rev. 07/05)
OMB No. 0651-0027 (exp. 6/30/2008)

07-17-2007

U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE
United States Patent and Trademark Office

RE



103427480

To the Director of the U.S. Patent and Tr

ments or the new address(es) below.

Handwritten: 6021

1. Name of conveying party(ies)

Carl-Zeiss-Stiftung
doing business under the firm name Carl Zeiss

2. Name and address of receiving party(ies)

Name: Z/I Imaging GmbH

Internal Address: _____

Additional name(s) of conveying party(ies) attached? Yes No

3. Nature of conveyance/Execution Date(s):

Execution Date(s) 30 September 1999

- Assignment Merger
- Security Agreement Change of Name
- Joint Research Agreement
- Government Interest Assignment
- Executive Order 9424, Confirmatory License
- Other Agreement as to Capital Investment

Street Address: Carl-Zeiss-Strasse

City: 73446 Oberkochen

State: _____

Country: Germany

Zip: _____

Additional name(s) & address(es) attached? Yes No

4. Application or patent number(s):

This document is being filed together with a new application.

A. Patent Application No.(s)

B. Patent No.(s)

5,726,773

Additional numbers attached? Yes No

5. Name and address to whom correspondence concerning document should be mailed:

Name: Walter Ottesen, Patent Attorney

Internal Address: _____

Street Address: P.O. Box 4026

City: Gaithersburg

State: Maryland

Zip: 20885-4026

Phone Number: (301) 869-8950

Fax Number: (301) 869-8929

Email Address: WOPAT@aol.com

6. Total number of applications and patents involved: 1

7. Total fee (37 CFR 1.21(h) & 3.41) \$ 40.00

- Authorized to be charged by credit card
- Authorized to be charged to deposit account
- Enclosed
- None required (government interest not affecting title)

8. Payment Information

a. Credit Card Last 4 Numbers 8963

Expiration Date 03/09

b. Deposit Account Number _____

Authorized User Name _____

9. Signature:

Handwritten signature: Walter Ottesen

Signature

July 12, 2007

Date

Walter Ottesen
Name of Person Signing

Total number of pages including cover sheet, attachments, and documents:

52

Documents to be recorded (including cover sheet) should be faxed to (571) 273-0140, or mailed to:
Mail Stop Assignment Recordation Services, Director of the USPTO, P.O.Box 1450, Alexandria, V.A. 22313-1450

07/13/2007 DENMANU1 00000186 5726773

01 FC:8021

40.00 00

PATENT
REEL: 019580 FRAME: 0200

between

Carl Zeiss
Carl-Zeiss-Strasse
73446 Oberkochen

- hereinafter referred to as "CZ" -

and

Z/I Imaging GmbH
Carl-Zeiss-Strasse
73446 Oberkochen

- hereinafter referred to as "Z/I" -

Preamble

CZ is the owner of the commercial goods and obligations of the business branch "Photogrammetrics". CZ and Z/I want to place commercial goods and obligations of the business branch "Photogrammetrics" into the reserves of Z/I. The commercial goods and obligations of the business branch "Photogrammetrics" of CZ are identified hereinafter collectively as "Photogrammetrics".

Furthermore, CZ is desirous of depositing a cash amount into the reserves of Z/I.

Number 1 Deadline Date of Investment

The deadline date of investment in the sense of this agreement is September 30, 1999, 24:00 o'clock/October 1, 1999, 0:00 o'clock.

Number 2 Extent of the Investment

1. CZ transfers the Photogrammetrics to the Z/I, which accepts

the same for placement in the reserves of Z/I, with commercial effect on the deadline date of investment. The following commercial goods and obligations of the Photogrammetrics are transferred:

a) Capital in Facilities

technical equipment, machines, operational and business furnishings, vehicles, low-valued commercial goods (Appendix 2.1a);

b) Inventory

unfinished and finished products and goods as well as payments made and payments received (Appendix 2.1b);

c) Demands with respect to employees because of loans (Appendix 2.1c);

d) Obligations originating from operating old age pensions concerning employees of the Photogrammetrics (Appendix 2.1d);

e) Obligations to employees of Photogrammetrics (Appendix 2.1e);

f) Sales agreements, purchase agreements, leasing agreements for movable and nonmovable facility equipment, consulting agreements, service agreements, factory agreements, factory supply agreements, license agreements, corporation agreements and all other private and public

legal circumstances with the rights and obligations resulting therefrom;

The parties to the agreement will make efforts to transfer debt free to Z/I the contract relationships and obligations via agreements with the parties to the agreement or creditors; insofar as this is not possible, only Z/I shall internally be entitled and obligated by the contract provisions and obligations;

g) Rights and obligations with respect to special operating means in the ownership of third parties (Appendix 2.1g) as well as special tools.

2. If a contract does not relate exclusively to Photogrammetrics but at the same time also to other branches of CZ, then the rights and obligations, which result from such a contract, are only to be transferred to Z/I and only taken over by Z/I to the extent that they concern deliveries or services which are delivered by Photogrammetrics, in accordance with the work distribution between the areas practiced at CZ at the time of execution of this agreement. In these cases, the parties to the agreement will together make an effort to agree to a division of the contract with the particular third party. If this is not possible or not practical, then CZ will fulfill or conclude and settle the agreement insofar as it relates to Photogrammetrics in the interest and at the direction and at the expense of Z/I.

Insofar as rights and obligations from such an above-mentioned contract are transferred to Z/I, CZ will hand over at least a

copy of the portion of the contract to Z/I from which the affected rights and obligations stem.

3. CZ transfers to Z/I the reserves which it had formed for its obligations from operating old age pensions (Number 2.1d) on the date of the agreement.

Number 3 Actual Consummation

1. CZ and Z/I are in agreement that the commercial goods listed under Number 2.1 including obligations burdening the same transfer to Z/I on the deadline date of investment.
2. For the movable commercial goods (Number 2.1), the agreement to the property transfer is declared herewith.

These commercial goods are transferred to Z/I on the deadline date of investment.

For commercial goods which can not be transferred to Z/I on the deadline date of investment, the transfer is to be replaced by a lien condition which is agreed to hereby. The transfer should, however, take place as soon as possible.

For commercial goods, which are in the possession of third parties, the transfer is replaced in that CZ relinquishes the delivery claims herewith to the Z/I which accepts the same.

3. Z/I assumes all contracts, contract offers and obligations mentioned in Section 2.1 with respect to third parties. Insofar as such an assumption fails because of the required

agreement of the third party, the provision according to Section 2.2f penultimate sentence applies. Section 2.2 remains unaffected.

4. Z/I releases CZ from all obligations mentioned in Number 2 with respect to third parties except for the exceptions there provided.

Number 4 Right to Use Computer Programs and Know How

1. CZ provides Z/I with an exclusive royalty-free irrevocable and time unlimited license on the copyrights which are contained in the computer programs listed in Appendix 4.1 for use in all known types of use, especially, in reproduction, distribution and display and processing. CZ includes this license for placement in the reserves of Z/I.
2. CZ grants Z/I a nonexclusive, royalty-free, irrevocable and time unlimited license to use secret technical know how which is contained in the inventions listed in Appendix 4.2. CZ grants this license for placement in the reserves of Z/I.

Z/I obligates itself to repay CZ the compensation to be paid to the inventors in accordance with the law of employee inventions based on Z/I's use of the secret technical know how.

Number 5 Patents and Marks

1. On the deadline date of investment, CZ transfers to Z/I the patents and patent applications which are listed in

Appendix 5.1 Part 1 (CZ) as well as the patents and patent applications listed in Appendix 5.1 Part 2 (Carl Zeiss Jena GmbH, hereinafter "CZJ") for placement in the reserves of Z/I. Patents and patent applications are identified collectively as "protective rights" hereinafter.

CZ agrees hereby to the transfer and obligates itself to hand over the documentation required therefor and to provide all necessary signatures.

The nonexclusive rights to use the protective rights granted by CZ or CZJ to third parties are not affected by the transfer. CZ or CZJ retains the nonexclusive royalty-free right to use the above-mentioned protective rights or to permit the same to be used.

The transfer of the above-mentioned protective rights takes place with the take over of the obligations by Z/I to pay compensation to the inventors in accordance with the law of employee inventions as well as to offer these protective rights to CZ or CZJ when there is an intended surrender of the protective rights. If Z/I transfers a protective right to a third party, then Z/I will subject the third party to the limitations and obligations set forth in the above paragraphs.

2. CZ transfers the marks set forth in Appendix 5.2 to Z/I for placement in the reserves of Z/I. CZ agrees hereby to the transfer and obligates itself to transfer the needed documents and to provide all necessary signatures.

Number 6 Cash Investment and Pension Reserves

1. CZ pays as soon as possible after the deadline date of investment as well as to Z/I for inclusion in the reserves of Z/I.
2. It is provided that Rudolf Spiller of CZ transfers to Z/I. CZ will pay the pension reserves for Rudolf Spiller accrued up to the time point of his transfer immediately after his transfer to Z/I.

Number 7 Final Items

1. All appendices for this agreement form an essential part of the agreement.
2. Changes and supplements of this agreement are required in writing. The requirement as to writing can only be withdrawn in writing.
3. Should individual provisions of this agreement be unworkable in whole or in part or not be executable or should a gap arise in the execution of this agreement, then the effectiveness of the remaining provisions is not affected. In lieu of the inoperative or not executable provision or to the fill the gap, that arrangement is to be agreed upon which comes as close as possible to what the parties had intended or would have agreed to if they had thought of the point forming the gap.

Oberkochen, September 30, 1999

Oberkochen, September 30, 1999

Carl Zeiss

Z/I Imaging GmbH

ppa. Schreiter ppa. Leinmüller

Spiller

	B
1	
2	
3	
4	
5	
6	Title
7	
8	Play control for a threaded drive
9	
10	Method and means for compensating for image motion in an aerial camera
11	Method and means for compensating for image motion in an aerial camera
12	Method and means for compensating for image motion in an aerial camera
13	Method and means for compensating for image motion in an aerial camera
14	Method and means for compensating for image motion in an aerial camera
15	
16	Method and apparatus for data recordation by means of a detector array
17	
18	Shutter for a photogrammetric camera
19	Shutter for a photogrammetric camera
20	Shutter for a photogrammetric camera
21	Shutter for a photogrammetric camera
22	Shutter for a photogrammetric camera
23	Shutter for a photogrammetric camera
24	
25	Belt drive
26	Belt drive
27	Belt drive
28	
29	Data pick-up method using a detector array comprising at least one detector line, and apparatus carrying out the method
30	
31	Adjusting method for recording data with a detector array
32	
33	Apparatus for scanning and digitizing photographic image objects and method
34	Apparatus for scanning and digitizing photographic image objects and method
35	Apparatus for scanning and digitizing photographic image objects and method
36	
37	Camera with an electronic finder
38	
39	Photogrammetric camera
40	Photogrammetric camera
41	Photogrammetric camera
42	
43	
44	
45	

	C	D	E	F
1				
2				
3				
4				
5				
6	Application No.	Application Date	Date of Patent	Country
7				
8	287046	27.7.81	28.6.83	US
9				
10	84104399.5	18.4.84	2.9.87	CH
11	3465798.3-08	18.4.84	2.9.87	DE
12	84104399.5	18.4.84	2.9.87	FR
13	84104399.5	18.4.84	2.9.87	GB
14	508929	29.6.83	19.3.85	US
15				
16	3630739.4-09	10.9.86	4.12.87	DE
17				
18	89119243.7	17.10.89	12.4.95	CH
19	58909174.3-08	17.10.89	12.4.95	DE
20	89119243.7	17.10.89	12.4.95	EP
21	89119243.7	17.10.89	12.4.95	GB
22	223363/89	31.8.89		JP
23	400686	30.8.89	17.7.90	US
24				
25	90109866.5	23.5.90	27.7.94	CH
26	90109866.5	23.5.90	27.7.94	DE
27	539240	18.6.90	30.4.91	US
28				
29	90117056.3	5.9.90	25.10.95	EP
30				
31	4239104.0-53	20.11.92	5.5.94	DE
32				
33	03122/95	6.11.95		CH
34	19544176.8	28.11.95		DE
35	08/563550	28.11.95	10.3.98	US
36				
37	19603064.1-51	29.1.96	15.10.98	DE
38				
39	19714396.2	8.4.97		DE
40	0633/98	17.3.98		CH
41	09/057376	8.4.98		US
42				
43				
44				
45				

	G	H
1		
2		
3		
4		
5		
6	Patent No.	Remarks
7		
8	4390260	
9		
10	123271	Rights granted to German Defense Administration
11	123271	Rights granted to German Defense Administration
12	123271	Rights granted to German Defense Administration
13	123271	Rights granted to German Defense Administration
14	4505559	Rights granted to German Defense Administration
15		
16	3630739	Rights granted to German Defense Administration
17		
18	EP 368039	
19	EP 368039	
20	EP 368039	
21	EP 368039	
22	0	
23	4942415	
24		
25	403618	Allowed to become abandoned
26	403618	Allowed to become abandoned
27	5102263	Allowed to become abandoned
28		
29	EP 417625	
30		
31	4239104	
32		
33	0	
34	0	
35	US 5726773	
36		
37	DE 19603064C2	Rights granted to U.S. Navy
38		
39	0	Customers of Inventor Teuchert are entitled to a license
40	0	Customers of Inventor Teuchert are entitled to a license
41	0	Customers of Inventor Teuchert are entitled to a license
42		
43		
44		
45		

	I	J	K
1	<u>Appendix 5.1</u>		
2	Part 1		
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			

	A
46	
47	
48	
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	
57	
58	
59	
60	
61	
62	
63	
64	
65	
66	
67	
68	
69	
70	
71	
72	
73	
74	
75	
76	

	B
46	
47	
48	
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	
57	
58	
59	
60	
61	
62	
63	
64	
65	
66	
67	
68	
69	
70	
71	
72	
73	
74	
75	
76	

	C	D	E	F
46				
47				
48				
49				
50				
51				
52				
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				
61				
62				
63				
64				
65				
66				
67				
68				
69				
70				
71				
72				
73				
74				
75				
76				

	G	H
46		
47		
48		
49		
50		
51		
52		
53		
54		
55		
56		
57		
58		
59		
60		
61		
62		
63		
64		
65		
66		
67		
68		
69		
70		
71		
72		
73		
74		
75		
76		

	I	J	K
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54			
55			
56			
57			
58			
59			
60			
61			
62			
63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			
71			
72			
73			
74			
75			
76			

	A
1	
2	CZPD Exclusiv
3	Patents and Pa
4	
5	
6	Intern. Ref.
7	
8	4612DE
9	4612CH
10	
11	4952DE
12	4952CH
13	
14	5134DD
15	
16	5456DD
17	5456CH
18	
19	5485DD
20	
21	6316DE
22	6316CH
23	
24	6593DE
25	6593CH
26	
27	6644DE
28	6644CH
29	
30	6709DE
31	6709CH

	B
1	
2	
3	
4	
5	
6	Title
7	
8	Method for a non-retarded shutter release of rotary shutters
9	Method for a non-retarded shutter release of rotary shutters
10	
11	Arrangement for image motion compensation in a photogrammetric camera
12	Arrangement for image motion compensation in a photogrammetric camera
13	
14	Method and arrangement for determining exposure values
15	
16	Method for setting the exposure parameters of the shutter of aerial cameras
17	Method for setting the exposure parameters of the shutter of aerial cameras
18	
19	Optical arrangement in a navigation control device
20	
21	Method for differential exposure measurement in aerial surveying cameras
22	Method for differential exposure measurement in aerial surveying cameras
23	
24	Photogrammetric areal mapping camera suspension device
25	Photogrammetric areal mapping camera suspension device
26	
27	Suspension for photoraymeter measurement chamber
28	Suspension for photoraymeter measurement chamber
29	
30	Three-dimensional coordinate measurer for pair of stereo images
31	Three-dimensional coordinate measurer for pair of stereo images

	C	D	E	F
1				
2				
3				
4				
5				
6	Application No.	Application Date	Date of Patent	Country
7				
8	3513958.7	18.4.85	14.4.94	DE
9	2463/85-2	11.6.85	14.10.88	CH
10				
11	3619513.5	6.6.86	10.11.94	DE
12	2447/86-8	1.7.86	28.4.89	CH
13				
14	285147.6	23.12.85	8.2.96	DE
15				
16	294938.0	2.10.86	7.3.96	DE
17	3377/87-6	3.9.87	31.8.90	CH
18				
19	295975.1	6.11.86	8.12.94	DE
20				
21	3910675.6	3.4.89	17.9.98	DE
22	1723/89-3	8.5.89	15.7.91	CH
23				
24	4007713.6	10.3.90	21.7.94	DE
25	1033/90-5	28.3.90	31.3.93	CH
26				
27	4009753.6	27.3.90	11.7.96	DE
28	1725/90-1	21.5.90	30.9.92	CH
29				
30	4016796.8	25.5.90	-	DE
31	2535/90-1	2.8.90	29.1.93	CH

	G	H	I	J	K
1					<u>Appendix 5.1</u>
2					Part 2
3					
4					
5					
6	Patent No.	Remarks			
7					
8	3513958				
9	667539				
10					
11	3619103				
12	669997				
13					
14	245062				
15					
16	253099				
17	675157				
18					
19	253673				
20					
21	3910675	Non-exclusive user rights granted to Jenoptik AG			
22	677969	Non-exclusive user rights granted to Jenoptik AG			
23					
24	4007713				
25	681490				
26					
27	4009753				
28	680613				
29					
30	4016796				
31	681176				

	A	B
1		
2	CZPD Exclusive Intellectual Property	
3	Trademarks	
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10	Mark	applied
11	CADMAP	
12	GePoS	
13	InduSURF	
14		
15		
16	One-Eye-Stereo	
17	ORTHOCOMP	
18	ORTHOPLANAR	
19	PHOCUS	
20	PHODIS	
21	PHODIX	
22	PLANICOMP	
23	Planimat	
24	Planitop	
25	Pleogon	
26	STEREOCORD	
27	Topar	
28	TopoSURF	
29	VISOR	
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		

	C	D
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10	registered in DE	Country
11	20.4.94	DE, GB
12	18.1.93	DE, GB, SE, IR
13	5.10.87	DE, GB
14		
15		
16	16.1.95	DE, USA, IR
17	16.7.81	DE, GR, GB, DK, IE, IR
18	4.1.68	DE, DK, IR
19	22.6.87	DE, IR
20	27.1.93	DE, IR, RU
21	15.10.96	DE
22	16.7.81	DE, GR, GB, USA, DK, IE, RU, IR
23	17.10.62	DE
24	22.3.61	DE
25	26.8.55	DE, GB
26	16.6.81	DE, GB
27	18.12.52	DE, AU, IR
28	23.5.96	DE, GB
29	15.5.91	DE
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		

	E
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	Remarks
11	
12	Agreement with Gerald Eve..., GB
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	Agreement with F. Scholte KG
20	
21	
22	Agreement with NOKIA Display Technics GmbH, DK
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	DE = Germany
31	GR = Greece
32	AU = Australia
33	GB = Great Britain
34	SE = Sweden
35	IR = International
36	FR = France
37	JP = Japan
38	CH = Switzerland
39	IE = Ireland
40	RU = Russia

	F	G	H
1			<u>Appendix 5.2</u>
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			

Einlagevertrag

zwischen

Carl Zeiss
Carl-Zeiss-Straße
73446 Oberkochen

- nachfolgend "CZ" -

und

Z/I Imaging GmbH
Carl-Zeiss-Straße
73446 Oberkochen

- nachfolgend "Z/I" -

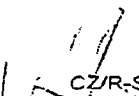
Präambel

CZ ist Inhaberin der Wirtschaftsgüter und Verbindlichkeiten des Geschäftsbereiches Photogrammetrie. CZ und Z/I wollen Wirtschaftsgüter und Verbindlichkeiten des Geschäftsbereiches Photogrammetrie in die Rücklagen von Z/I einlegen. Die einzulegenden Wirtschaftsgüter und Verbindlichkeiten des Geschäftsbereiches Photogrammetrie von CZ werden nachfolgend zusammen als "Photogrammetrie" bezeichnet.

Weiterhin will CZ einen Barbetrag in die Rücklagen von Z/I einlegen.

Ziffer 1 Einlagestichtag

Einlagestichtag im Sinne dieses Vertrages ist der 30.09.1999, 24.00 Uhr/01.10.1999, 0.00 Uhr.

 CZ/R-SB/vHa 29.09.99 CZ - Z/I Imaging Einlagevertrag

Ziffer 2 Umfang der Einlage

1. CZ überträgt mit wirtschaftlicher Wirkung zum Einlagestichtag die Photogrammetrie an die dies annehmende Z/I zur Einstellung in die Rücklagen von Z/I. Es werden folgende Wirtschaftsgüter und Verbindlichkeiten der Photogrammetrie übertragen:

- a) Anlagevermögen
technische Anlagen, Maschinen, Betriebs- und Geschäftsausstattungen, Fahrzeuge, geringwertige Wirtschaftsgüter (Anlage 2.1a);
- b) Vorräte
unfertige und fertige Erzeugnisse und Waren sowie geleistete und erhaltene Anzahlungen (Anlage 2.1b)
- c) Forderungen gegen Arbeitnehmer aufgrund von Darlehen (Anlage 2.1c)
- d) Verpflichtungen aus der betrieblichen Altersversorgung gegenüber den Arbeitnehmern der Photogrammetrie (Anlage 2.1d)
- e) Verpflichtungen gegenüber den Arbeitnehmern der Photogrammetrie (Anlage 2.1e)
- f) Verkaufs- und Einkaufsverträge, Leasingverträge für bewegliche und unbewegliche Anlagengegenstände, Beratungs-, Dienst-, Werk-, Werklieferungs-, Lizenz-, Kooperationsverträge und alle sonstigen zivilrechtlichen und öffentlich-rechtlichen Rechtsverhältnisse mit den sich daraus ergebenden Rechten und Pflichten.
Die Vertragspartner werden sich bemühen, die Vertragsverhältnisse und Verbindlichkeiten durch Vereinbarungen mit den Vertragspartnern bzw. Gläubigern schuldbefreiend auf Z/I überzuleiten; soweit dies nicht möglich ist, soll im Innenverhältnis ausschließlich Z/I aus den Vertragsverhältnissen und Verbindlichkeiten berechtigt und verpflichtet sein.
- g) Rechte und Ansprüche bezüglich Sonderbetriebsmitteln im Eigentum Dritter (Anlage 2.1g) sowie Sonderwerkzeuge.

2. Betrifft ein Vertrag nicht ausschließlich die Photogrammetrie, sondern zugleich auch andere Bereiche von CZ, so werden die sich aus einem solchen Vertrag ergebenden Rechte und Pflichten auf Z/I nur insoweit übertragen und von dieser nur insoweit übernommen, als sie Lieferungen oder Leistungen zum Gegenstand haben, die nach der bei CZ bei Abschluß dieses Vertrages praktizierten Aufteilung zwischen den Bereichen von der Photogrammetrie erbracht werden. Die Vertragspartner werden sich in diesen Fällen gemeinsam bemühen, eine Aufteilung des Vertrages mit dem jeweiligen Dritten zu vereinbaren. Ist dies nicht möglich oder nicht tunlich, so wird CZ den Vertrag, soweit er die Photogrammetrie betrifft, im Interesse und auf Weisung und für Rechnung der Z/I erfüllen oder beenden und abwickeln.

Soweit auf Z/I Rechte und Pflichten aus einem solchen, oben genannten Vertrag übertragen werden, wird CZ der Z/I Kopie mindestens des Teil dieses Vertrages überlassen, aus dem sich die betreffenden Rechte und Pflichten ergeben.

3. CZ überträgt die Rückstellungen, die sie für ihre Verpflichtungen aus betrieblicher Altersversorgung (Ziffer 2.1d) gebildet hat, am Einlagestichtag auf Z/I.

Ziffer 3 Dinglicher Vollzug

1. CZ und Z/I sind sich einig, daß die in Ziffer 2.1 aufgeführten Wirtschaftsgüter einschließlich etwaiger darauf ruhender Belastungen am Einlagestichtag auf Z/I übergehen.

2. Für die beweglichen Wirtschaftsgüter (Ziffer 2.1) wird hiermit die Einigung zum Eigentumsübergang erklärt.

Diese Wirtschaftsgüter werden am Einlagestichtag an Z/I übergeben

Für Wirtschaftsgüter die nicht am Einlagestichtag an Z/I übergeben werden können wird die Übergabe durch ein hiermit vereinbartes Leihverhältnis ersetzt. Die Übergabe soll jedoch so bald wie möglich erfolgen.

Für Wirtschaftsgüter, die sich im Besitz von Dritten befinden, wird die Übergabe dadurch ersetzt, daß CZ die Herausgabeansprüche hiermit an die dies annehmende Z/I abtritt

3. Z/I tritt in alle in § 2.1 genannten Verträge, Vertragsangebote und Verbindlichkeiten gegenüber Dritten ein. Soweit ein solcher Eintritt an der erforderlichen Zustimmung Dritter scheitert, gilt die Regelung gemäß § 2 2f vorletzter Satz. § 2 2 bleibt unberührt.
4. Z/I stellt CZ von sämtlichen in Ziffer 2 genannten Verbindlichkeiten gegenüber Dritten mit den dort vorgesehenen Ausnahmen frei.

Ziffer 4 Nutzungsrechte an Computerprogrammen und Know-how

1. CZ räumt Z/I eine ausschließliche, vergütungsfreie, unwiderrufliche und zeitlich unbeschränkte Lizenz ein an den Urheberrechten, die in den in Anlage 4.1 aufgeführten Computerprogrammen enthalten sind. zur Nutzung in allen bekannten Nutzungsarten, insbesondere zur Vervielfältigung, Verbreitung, Ausstellung und Bearbeitung.
CZ räumt diese Lizenz ein zur Einstellung in die Rücklagen von Z/I
2. CZ räumt Z/I eine nichtausschließliche, vergütungsfreie, unwiderrufliche und zeitlich unbeschränkte Lizenz ein, das geheime technische Know-how zu nutzen, das in den in Anlage 4.2 aufgeführten Erfindungen enthalten ist.
CZ räumt diese Lizenz ein zur Einstellung in die Rücklagen von Z/I
Z/I verpflichtet sich, CZ die nach dem Gesetz über Arbeitnehmererfindungen aufgrund Z/Is Nutzung des geheimen technischen Know-how an die Erfinder zu bezahlenden Vergütungen zu erstatten.

Ziffer 5 Patente und Marken

1. CZ überträgt zum Einlagestichtag die in Anlage 5.1 Teil 1 (CZ) aufgeführten Patente und Patentanmeldungen auf Z/I sowie die in Anlage 5.1 Teil 2 (Carl Zeiss Jena GmbH, nachfolgend "CZJ") aufgeführten Patente und Patentanmeldungen zur Einstellung in die Rücklagen von Z/I. Patente und Patentanmeldungen werden nachfolgend zusammen als "Schutzrechte" bezeichnet.

CZ stimmt hierdurch der Umschreibung zu und verpflichtet sich, die dafür benötigten Unterlagen zu übergeben und alle erforderlichen Unterschriften zu leisten.

Die von CZ bzw. CZJ Dritten an den Schutzrechten eingeräumten nichtausschließlichen Nutzungsrechte werden durch die Übertragung nicht berührt. CZ bzw. CZJ behält das nichtausschließliche, vergütungsfreie Recht, die vorgenannten Schutzrechte zu nutzen oder nutzen zu lassen.

Die Übertragung der vorgenannten Schutzrechte erfolgt gegen die Übernahme der Verpflichtung durch Z/I, Vergütungen an die Erfinder nach dem Gesetz über Arbeitnehmererfindungen zu bezahlen, sowie bei beabsichtigter Aufgabe der Schutzrechte diese CZ bzw. CZJ zur Rückübertragung anzubieten.

Überträgt Z/I ein Schutzrecht auf einen Dritten, so wird Z/I dem Dritten die in den vorangegangenen Sätzen festgelegten Einschränkungen und Verpflichtungen auferlegen.

2. CZ überträgt die in Anlage 5.2 aufgeführten Marken auf Z/I zur Einstellung in die Rücklagen von Z/I. CZ stimmt hierdurch der Umschreibung zu und verpflichtet sich, die dafür benötigten Unterlagen zu übergeben und alle erforderlichen Unterschriften zu leisten.

Ziffer 6 Bareinlage und Pensionsrückstellung

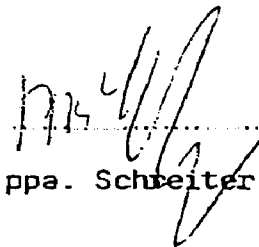
1. CZ zahlt schnellstmöglichst nach dem Einlagestichtag ~~2005-07-21~~ sowie ~~2005-07-21~~,-- an Z/I zur Einstellung in die Rücklagen von Z/I.
2. Es ist vorgesehen, daß Rudolf Spiller von CZ in die Z/I übertreten wird. CZ wird die für Rudolf Spiller bis zum Zeitpunkt seines Übertritts gebildete Pensionsrückstellung unverzüglich nach seinem Übertritt an Z/I zahlen.

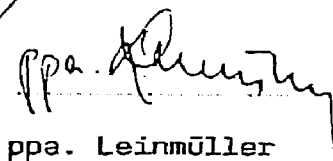
Ziffer 7 Schlußbestimmungen

1. Sämtliche Anlagen zu diesem Vertrag bilden einen wesentlichen Bestandteil dieses Vertrages.
2. Änderungen und Ergänzungen dieses Vertrages bedürfen der Schriftform. Auf das Schriftformerfordernis kann nur schriftlich verzichtet werden.
3. Sollten einzelne Bestimmungen dieses Vertrages ganz oder teilweise unwirksam oder undurchführbar sein oder werden oder sollte sich bei der Durchführung dieses Vertrages eine Lücke herausstellen, so berührt dies die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen nicht. Anstelle der unwirksamen oder undurchführbaren Bestimmung oder zur Ausfüllung der Lücke ist diejenige angemessene Regelung zu vereinbaren, die, soweit möglich dem am nächsten kommt, was die Parteien nach dem Sinn und Zweck der getroffenen Vereinbarungen mit der unwirksamen oder undurchführbaren Bestimmung beabsichtigt haben oder vereinbart hätten, wenn sie den die Lücke bildenden Punkt bedacht hätten.

Oberkochen, den 30.9.1999

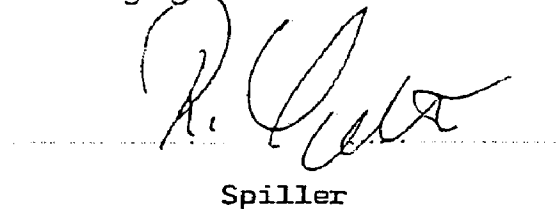
Carl Zeiss


ppa. Schweiter


ppa. Leinmüller

Oberkochen, den 30.9.1999

Z/I Imaging GmbH

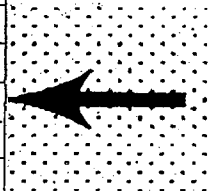
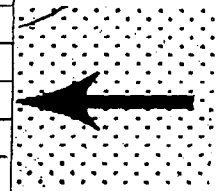

Spiller

Malay S. 1 (Teil 1)

	A
1	
2	CZPD Exclusiv
3	Patents and Pa
4	
5	
6	Intern. Ref.
7	
8	1P890US
9	
10	83011PCH
11	83011PDE
12	83011PFR
13	83011PGB
14	83011PUS
15	
16	86040P
17	
18	88054PEP
19	88054PEP
20	88054PEP
21	88054PEP
22	88054PJP
23	88054PUS
24	
25	89026PCH
26	89026PDE
27	89026PUS
28	
29	89042PEP
30	
31	92047P
32	
33	94078PCH
34	94078PDE
35	94078PUS
36	
37	96002P
38	
39	97019P
40	97019PCH
41	97019PUS
42	
43	
44	
45	

	B
1	
2	
3	
4	
5	
6	Titel
7	
8	Gewindenspielregelung
9	
10	Verfahren und Einrichtung zum Ausgleich der Bildwanderung bei einer Luftbildkamera
11	Verfahren und Einrichtung zum Ausgleich der Bildwanderung bei einer Luftbildkamera
12	Verfahren und Einrichtung zum Ausgleich der Bildwanderung bei einer Luftbildkamera
13	Verfahren und Einrichtung zum Ausgleich der Bildwanderung bei einer Luftbildkamera
14	Verfahren und Einrichtung zum Ausgleich der Bildwanderung bei einer Luftbildkamera
15	
16	Verfahren und Vorrichtung zur Datenaufnahme mittels Detektor-Array
17	
18	Verschluss für eine photogrammetrische Aufnahmekamera
19	Verschluss für eine photogrammetrische Aufnahmekamera
20	Verschluss für eine photogrammetrische Aufnahmekamera
21	Verschluss für eine photogrammetrische Aufnahmekamera
22	Verschluss für eine photogrammetrische Aufnahmekamera
23	Verschluss für eine photogrammetrische Aufnahmekamera
24	
25	Riemenantrieb
26	Riemenantrieb
27	Riemenantrieb
28	
29	Verfahren zur Datenaufnahme mittels eines, mindestens eine Detektorzelle enthaltenden
30	
31	Justierverfahren für die Datenaufnahme mit einem Detektorarray
32	
33	Vorrichtung zum scannenden Digitalisieren von Bildvorlagen sowie Verfahren zu deren
34	Vorrichtung zum scannenden Digitalisieren von Bildvorlagen sowie Verfahren zu deren
35	Vorrichtung zum scannenden Digitalisieren von Bildvorlagen sowie Verfahren zu deren
36	
37	Kamera mit einem elektronischen Sucher
38	
39	Photogrammetrische Kamera
40	Photogrammetrische Kamera
41	Photogrammetrische Kamera
42	
43	
44	
45	

	C	D	E	F
1				
2				
3				
4				
5				
6	Application No	Application Date	Date of Patent	Country
7				
8	287046	27.7.81	28.6.83	US
9				
10	84104399.5	18.4.84	2.9.87	CH
11	3465798.3-08	18.4.84	2.9.87	DE
12	84104399.5	18.4.84	2.9.87	FR
13	84104399.5	18.4.84	2.9.87	GB
14	508929	29.6.83	19.3.85	US
15				
16	3630739.4-09	10.9.86	4.12.87	DE
17				
18	89119243.7	17.10.89	12.4.95	CH
19	58909174.3-08	17.10.89	12.4.95	DE
20	89119243.7	17.10.89	12.4.95	EP
21	89119243.7	17.10.89	12.4.95	GB
22	223363/89	31.8.89		JP
23	400686	30.8.89	17.7.90	US
24				
25	90109866.5	23.5.90	27.7.94	CH
26	90109866.5	23.5.90	27.7.94	DE
27	539240	18.6.90	30.4.91	US
28				
29	90117056.3	5.9.90	25.10.95	EP
30				
31	4239104.0-53	20.11.92	5.5.94	DE
32				
33	03122/95	6.11.95		CH
34	19544176.8	28.11.95		DE
35	08/563550	28.11.95	10.3.98	US
36				
37	19603064.1-51	29.1.96	15.10.98	DE
38				
39	19714396.2	8.4.97		DE
40	0633/98	17.3.98		CH
41	09/057376	8.4.98		US
42				
43				
44				
45				



	G	H
1		
2		
3		
4		
5		
6	Patent No.	Remarks
7		
8	4390260	
9		
10	123271	Rights granted to German Defense Administration
11	123271	Rights granted to German Defense Administration
12	123271	Rights granted to German Defense Administration
13	123271	Rights granted to German Defense Administration
14	4505559	Rights granted to German Defense Administration
15		
16	3630739	Rights granted to German Defense Administration
17		
18	EP 368039	
19	EP 368039	
20	EP 368039	
21	EP 368039	
22	0	
23	4942415	
24		
25	403818	Allowed to become abandoned
26	403818	Allowed to become abandoned
27	5012263	Allowed to become abandoned
28		
29	EP 417625	
30		
31	4239104	
32		
33	0	
34	0	
35	US 5726773	
36		
37	DE 19603064C2	Rights granted to U.S. Navy
38		
39	0	Customers of Inventor Teuchert are entitled to a license
40	0	Customers of Inventor Teuchert are entitled to a license
41	0	Customers of Inventor Teuchert are entitled to a license
42		
43		
44		
45		

	I	J	K
1	Anlage 5.1		
2	Teil 1		
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			

	A
46	
47	
48	
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	
57	
58	
59	
60	
61	
62	
63	
64	
65	
66	
67	
68	
69	
70	
71	
72	
73	
74	
75	
76	

	B
46	
47	
48	
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	
57	
58	
59	
60	
61	
62	
63	
64	
65	
66	
67	
68	
69	
70	
71	
72	
73	
74	
75	
76	

	C	D	E	F
46				
47				
48				
49				
50				
51				
52				
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				
61				
62				
63				
64				
65				
66				
67				
68				
69				
70				
71				
72				
73				
74				
75				
76				

	G	H
46		
47		
48		
49		
50		
51		
52		
53		
54		
55		
56		
57		
58		
59		
60		
61		
62		
63		
64		
65		
66		
67		
68		
69		
70		
71		
72		
73		
74		
75		
76		

	I	J	K
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54			
55			
56			
57			
58			
59			
60			
61			
62			
63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			
71			
72			
73			
74			
75			
76			

Anlage 5.1 Teil 2
"CZ Zerna GmbH - Patente"

	A
1	
2	CZPD Exklusiv
3	Patents and Pa
4	
5	
6	Intern. Ref.
7	
8	4612DE
9	4612CH
10	
11	4952DE
12	4952CH
13	
14	5134DD
15	
16	5456DD
17	5456CH
18	
19	5485DD
20	
21	6316DE
22	6316CH
23	
24	6593DE
25	6593CH
26	
27	6644DE
28	6644CH
29	
30	6709DE
31	6709CH

	B
1	
2	
3	
4	
5	
6	Titel
7	
8	Verfahren zur Verzögerungsfreien Verschußauslösung
9	Verfahren zur Verzögerungsfreien Verschußauslösung
10	
11	Anordnung zu Bildwanderungskompensation
12	Anordnung zu Bildwanderungskompensation
13	
14	Verfahren und Einrichtung zur Ermittlung von Belichtungswerten
15	
16	Verfahren zur Einstellung der Aufnahmeparameter des Verschlusses ✓
17	Verfahren zur Einstellung der Aufnahmeparameter des Verschlusses
18	
19	Optische Anordnung in einem Navigationssteuergerät <i>if</i> 5485
20	
21	Verfahren zur differentiellen Belichtungsmessung
22	Verfahren zur differentiellen Belichtungsmessung
23	
24	Aufhängung in einer photogrammetrischen Luftbildmeßkammer
25	Aufhängung in einer photogrammetrischen Luftbildmeßkammer
26	
27	Aufhängung für eine Photogrammetrische Meßkammer
28	Aufhängung für eine Photogrammetrische Meßkammer
29	
30	Vorrichtung zur Bestimmung dreidimensionaler Koordinaten
31	Vorrichtung zur Bestimmung dreidimensionaler Koordinaten

	C	D	E	F
1				
2				
3				
4				
5				
6	Application No	Application Date	Date of Patent	Country
7				
8	3513958.7	18.4.85	14.4.94	DE
9	2463/85-2	11.6.85	14.10.88	CH
10				
11	3619513.5	6.6.86	10.11.94	DE
12	2447/86-8	1.7.89 ^{1 P}	28.4.89	CH
13				
14	285147.6	23.12.85	8.2.96	DE
15				
16	294938.0	2.10.86	7.3.96	DE
17	3377/87-6	3.9.87	31.8.90	CH
18				
19	295975.1	6.11.86	8.12.94	DE
20				
21	3910675.6	3.4.89	17.9.98	DE
22	1723/89-3	8.5.89	15.7.91	CH
23				
24	4007713.6	10.3.90	21.7.94	DE
25	1033/90-5	28.3.90	31.3.93	CH
26				
27	4009753.6	27.3.90	11.7.96	DE
28	1725/90-1	21.5.90	30.9.92	CH
29				
30	4016796.8	25.5.90	-	DE
31	2535/90-1	2.8.90	29.1.93	CH

	G	H	I	J	K
1					Anlage 5.1
2					Teil 2
3					
4					
5					
6	Patent No.	Remarks			
7					
8	3513958				
9	667539				
10					
11	3619103				
12	669997				
13					
14	245062				
15					
16	253099				
17	675157				
18					
19	253673				
20					
21	3910675	Non-exclusive user rights granted to Jenoptik AG			
22	677969	Non-exclusive user rights granted to Jenoptik AG			
23					
24	4007713				
25	681490				
26					
27	4009753				
28	680613				
29					
30	4016796				
31	681176				

	A	B
1		
2	CZPD Exclusive Intellectual Property	
3	Trademarks	
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10	Mark	applied
11	CADMAP	
12	GePoS	
13	InduSURF	
14		
15		
16	One-Eye-Stereo	
17	ORTHOCOMP	
18	ORTHOPLANAR	
19	PHOCUS	
20	PHODIS	
21	PHODIX	
22	PLANICOMP	
23	Planimat	
24	Planitop	
25	Pleogon	
26	STEREOCORD	
27	Topar	
28	TopoSURF	
29	VISOR	
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		

	C	D
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10	registered in DE	Country
11	20.4.94	DE, GB
12	18.1.93	DE, GB, SE, IR
13	5.10.87	DE, GB
14		
15		
16	16.1.95	DE, USA, IR
17	16.7.81	DE, GR, GB, DK, IE, IR
18	4.1.68	DE, DK, IR
19	22.6.87	DE, IR
20	27.1.93	DE, IR, RU
21	15.10.96	DE
22	16.7.81	DE, GR, GB, USA, DK, IE, RU, IR
23	17.10.62	DE
24	22.3.61	DE
25	26.8.55	DE, GB
26	16.6.81	DE, GB
27	18.12.52	DE, AU, IR
28	23.5.96	DE, GB
29	15.5.91	DE
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		

E	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	Remarks
11	
12	Agreement with Gerald Eve ..., GB
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	Agreement with F. Scholte KG
20	
21	
22	Agreement with NOKIA Display Technics GmbH, DK
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	DE = Germany
31	GR = Greece
32	AU = Australia
33	GB = Great Britain
34	SE = Sweden
35	IR = International
36	FR = France
37	JP = Japan
38	CH = Switzerland
39	IE = Ireland
40	RU = Russia

	F	G	H
1			Anlage 5.2
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			



In the United States Patent and Trademark Office

Patent No: 5,726,773

Group Art Unit: 2612

Inventors: H. Mehlo et al

Examiner: Tia M. Harris

Issued: March 10, 1998

Attorney Docket: 94078

For: Apparatus for Scanning and
Digitizing Photographic
Image Objects and Method
of Operating Said Apparatus

Verification of Translation

I, the below named translator, hereby declare that: my name and post office address are as stated below; that I am knowledgeable in the English language and in the German language of the attached "Agreement as to Capital Investment" and I believe the attached English translation to be a true and complete translation of this document.

I hereby declare that all statements made herein of my own knowledge are true and that all statements made on information and belief are believed to be true; and further that these statements were made with the knowledge that willful false statements and the like so made are punishable by fine of imprisonment, or both, under Section 1001 of Title 18 of the United States Code and that such willful false statements may jeopardize the validity of the application or any patent issued thereon.

Full name of the translator: Karen Ottesen

Date: 7/12/07

Signature of the translator: Karen Ottesen

Post Office Address: P.O. Box 4026

Gaithersburg, Maryland 20885-4026