

PATENT ASSIGNMENT

Electronic Version v1.1
 Stylesheet Version v1.1

SUBMISSION TYPE:	NEW ASSIGNMENT
NATURE OF CONVEYANCE:	ASSIGNMENT

CONVEYING PARTY DATA

Name	Execution Date
PACT XPP TECHNOLOGIES AG	06/26/2009

RECEIVING PARTY DATA

Name:	Mr. Thomas Richter
Street Address:	Altenhof 25b
City:	Bockelwitz
State/Country:	GERMANY
Postal Code:	D-04703

Name:	Ms. Maren Krass
Street Address:	Krahbulstrasse 45
City:	Zurich
State/Country:	SWITZERLAND
Postal Code:	CH-8044

PROPERTY NUMBERS Total: 63

Property Type	Number
Patent Number:	6425068
Patent Number:	7565525
Application Number:	11820780
Application Number:	12368709
Patent Number:	6721830
Patent Number:	7243175
Patent Number:	7337249
Application Number:	12008543
Patent Number:	6447643
Application Number:	11246617

OP \$2520.00 6425068

Application Number:	12367055
Application Number:	12389155
Patent Number:	6021490
Patent Number:	7174443
Patent Number:	6038650
Patent Number:	6405299
Patent Number:	7010667
Patent Number:	6968452
Patent Number:	7036036
Patent Number:	6081903
Application Number:	12109280
Patent Number:	6697979
Patent Number:	7584390
Patent Number:	6480937
Patent Number:	6687788
Patent Number:	6990555
Patent Number:	6571381
Application Number:	10486771
Patent Number:	7210129
Application Number:	10009649
Patent Number:	7581076
Application Number:	10504684
Patent Number:	7003660
Application Number:	11122500
Application Number:	10469910
Application Number:	12389116
Application Number:	10501845
Application Number:	10480003
Patent Number:	7480825
Application Number:	12354590
Patent Number:	7266725
Application Number:	11890094
Patent Number:	7474120
Application Number:	12371040
Patent Number:	7444531

Application Number:	12257075
Application Number:	10501903
Patent Number:	7577822
Application Number:	10508559
Application Number:	10523764
Application Number:	10490081
Patent Number:	7434191
Application Number:	12247076
Application Number:	10523763
Patent Number:	7394284
Application Number:	12082073
Application Number:	10561135
Application Number:	10570173
Application Number:	12258100
Application Number:	12389174
Application Number:	10551891
Application Number:	11883670
Application Number:	12087916

CORRESPONDENCE DATA

Fax Number: (212)425-5288
Correspondence will be sent via US Mail when the fax attempt is unsuccessful.
 Email: jhardy@kenyon.com
 Correspondent Name: Michelle M. Carniaux, Esq.
 Address Line 1: One Broadway
 Address Line 2: Kenyon & Kenyon LLP
 Address Line 4: New York, NEW YORK 10004

ATTORNEY DOCKET NUMBER:	02855/999
NAME OF SUBMITTER:	Michelle M. Carniaux

Total Attachments: 35
 source=Assignment-German#page1.tif
 source=Assignment-German#page2.tif
 source=Assignment-German#page3.tif
 source=Assignment-German#page4.tif
 source=Assignment-German#page5.tif
 source=Assignment-German#page6.tif
 source=Assignment-German#page7.tif
 source=Assignment-German#page8.tif
 source=Assignment-German#page9.tif

source=Assignment-German#page10.tif
source=Assignment-German#page11.tif
source=Assignment-German#page12.tif
source=Assignment-German#page13.tif
source=Assignment-German#page14.tif
source=Assignment-German#page15.tif
source=Assignment-German#page16.tif
source=Assignment-German#page17.tif
source=Translation-Assignment#page1.tif
source=Translation-Assignment#page2.tif
source=Translation-Assignment#page3.tif
source=Translation-Assignment#page4.tif
source=Translation-Assignment#page5.tif
source=Translation-Assignment#page6.tif
source=Translation-Assignment#page7.tif
source=Translation-Assignment#page8.tif
source=Translation-Assignment#page9.tif
source=Translation-Assignment#page10.tif
source=Translation-Assignment#page11.tif
source=Translation-Assignment#page12.tif
source=Translation-Assignment#page13.tif
source=Translation-Assignment#page14.tif
source=Translation-Assignment#page15.tif
source=List-of-Patents-Applications#page1.tif
source=List-of-Patents-Applications#page2.tif
source=List-of-Patents-Applications#page3.tif

Patent Assignment Contract

between

PACT XPP Technologies AG,
Muthmannstraße 1, D-80939 Munich

hereafter referred to as "PACT"

and

1. Mr. Thomas Richter, Altenhof 25, 04703 Bockelwitz
2. Ms. Maren Krass

hereafter collectively referred to as the "purchasers"

1. PACT hereby assigns the patents (i.e. the rights resulting from these granted patents) and patent applications (i.e. claims concerning grant of the respective patents) listed in the Annex under letters B and C to the purchasers in a community by undivided shares according to German civil law, §§ 741ff BGB.
2. Upon request of the purchasers represented by Mr. Götz Gleichmann (business address: Rothenbaumchaussee 51, 20148 Hamburg), PACT at its own expense shall immediately prepare and perform the requests, approvals or declarations required for the transfer of the patent applications or patents with the relevant Patent Offices. The purchasers hereby authorize Mr. Götz Gleichmann to prepare and perform such requests, approvals or declarations.
3. In the event that patents and patent applications have been reassigned to PACT and filing with the relevant Patent Offices has been effected according to 2., the purchasers upon PACT's request are obliged to immediately file the requests, approvals or declarations required for retransfer of the patents and patent applications with the relevant Patent Offices. In this event as well, the purchasers shall be represented by Mr. Götz Gleichmann who is hereby appropriately authorized.

4. PACT promises to perform all measures required for maintenance of the patents and successful execution of the patent application, particularly payment of fees required in this context. PACT guarantees that the patents and patent applications are in PACT's possession and free of third parties' rights.

Cupertino, June 26, 2009

(Signature)

PACT XPP Technologies AG

Altenhof, June 26, 2009

(Signature)

Thomas Richter

Zurich, June 26, 2009

(Signature)

Ms. Maren Krass

Certificate of Verification

I, Dr. Karlheinz Ernst Hückmann,

of

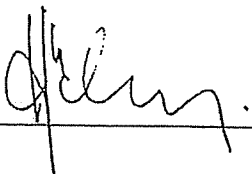
Hückmann & Partner
Fachübersetzungen - Patentübersetzungen

Talstraße 112
97318 Kitzingen, DE

declare as follows:

1. That I am well acquainted with both the English and German languages, and
2. That the attached document is a true and correct translation made by me to the best of my knowledge and belief of the Patent Assignment Contract between
PACT XPP Technologies AG and Mr. Thomas Richter / Ms. Maren Krass
dated June 26, 2009.

Kitzingen, September 15, 2009



Dr. Karlheinz E. Hückmann

Loan Agreement

between

PACT XPP Technologies AG,
Muthmannstraße 1, D-80939 Munich

hereafter referred to as the "borrower" or "PACT"

and the lenders

1. Mr. Thomas Richter, Altenhof 25, 04703 Bockelwitz
2. Ms. Maren Krass

hereafter collectively referred to as the "lenders"

Preliminary Note

The lenders have declared themselves willing to cover the financial needs of PACT up to a maximum amount of [REDACTED] until the current negotiations with the [REDACTED] company [REDACTED] concerning, among other matters, the purchase of PACT patents are completed.

Section 1

Loan

- (1) The lenders shall grant legally independent loans to PACT, the total sum of which amounts to [REDACTED] at maximum. Accordingly, the lenders in relation to PACT are neither joint and several debtors nor joint and several creditors. However, the two loan agreements shall be effective in combination only if the present agreement document and the prepared copies have been signed by PACT and the two lenders. The lenders shall hold the securities assigned to them according to Section 5 in a community by undivided shares according to German civil law, §§ 741ff BGB.

- (2) The maximum sum of loan and the single disbursements (tranches) according to Section 2 shall be divided among the lenders as follows:

- Mr. Richter: 50%
- Ms. Krass: 50%

Accordingly, Mr. Richter shall grant a loan of [REDACTED] - at maximum and Ms. Krass of [REDACTED] - at maximum.

Section 2 Disbursement

- (1) The total loan shall be disbursed to PACT in partial amounts (tranches) according to its financial need. The financial requirements shall be determined on the basis of the financial plan appended as Annex 1. Each lender is obliged to transfer the amount allotted to her/him as her/his loan contribution according to Section 1, Paragraph 2, to the following account of PACT, in which context receipt of the transfer order at lender's credit institution is of importance:

Account No. 44 20 20 26
BLZ 65 190 000
Bank: Volksbank Karlsruhe

- (2) The first tranche in an amount of [REDACTED] - (covering the financial requirements until end of July 2009) must be transferred three days after signing the present agreement (combining two separate, legally independent loan contracts). The second tranche in an amount of up to [REDACTED] is due when a letter of intent or a similar declaration by [REDACTED] concerning the purchase of patents from PACT (and optionally other assets as well, or integration of employees) is existing by the end of July 2009 and [REDACTED] enters due diligence. The second tranche must be transferred five bank business days after the PACT board of management has communicated the occurrence of these events; upon request of one or more of the lenders, PACT is obliged to prove or substantiate the occurrence of these events in a suitable fashion. If one of said events does not occur, the total loan amount shall be limited to the tranche already having become due.

Section 3
Payments

As payment for granting the loan, the lenders shall receive an amount of 20% of the netto proceeds (without sales tax) achieved by PACT as a result of selling part or all of its patents or patent applications (and optionally other assets) to [REDACTED] or other enterprises or persons less the total loan currency (of [REDACTED] at maximum). The proceeds sharing shall be divided among the lenders according to the proportions in accordance with Section 1, Paragraph 2. The shares of the proceeds must be disbursed to the lenders immediately after PACT has received the proceeds.

Section 4
Loan Period

- (1) The loans, including the proceeds sharing in accordance with Section 3, must be paid back after receipt of the purchase price for the patents and patent applications (and optionally other assets of PACT) paid by [REDACTED] (or another purchaser). Independently, the loan can be denounced in writing with a deadline of one month, the first occasion being July 31, 2010.
- (2) By the end of the loan period, the loan currency, together with the payments according to Section 3, must be paid to the respective lender or to a person named by her/him in writing.

Section 5
Securities

- (1) To secure any claims by the lenders resulting from the two loan agreements, PACT hereby assigns to the lenders in a community by undivided shares according to German civil law, §§ 741ff BGB, those patents and patent applications not forming the subject matter of the legal dispute against [REDACTED] in the U.S.A.. These patents and patent applications are listed in Annex 2 under letters B and C; if particular PACT patents or patent applications not forming the subject matter of the legal dispute against [REDACTED] the U.S.A. should not be listed in Annex 2 under letters B and C, they shall nevertheless be subject to assignment in accordance with phrase 1. The lenders are entitled to file the separately concluded Patent Assignment Contract of today together with signed requests with the relevant Patent Offices. Among the patents and patent applications assigned to the lenders, the lenders are obliged to reassign those immediately and free of charge of

which PACT substantiates by presenting a note of the attorneys in charge of the legal dispute against [REDACTED] that PACT's ownership is necessary for continuing the legal dispute against [REDACTED]

- (2) PACT hereby pledges the patents and patent applications listed in Annex 2 under letters B and C to the lenders in a community by undivided shares according to German civil law, §§ 741ff BGB. Furthermore, PACT hereby pledges in the same way the patents and patent applications reassigned to PACT according to Paragraph 1, Phrase 4. Satisfaction of the lenders from the pledged patents and patent applications may proceed by selling the pledge without any enforceable legal document (by way of public auction or - with PACT's approval - sale by private contract).
- (3) With effectiveness of a purchase contract concerning part or all patents of PACT (and optionally other assets of PACT), the lenders are obliged to assign the patents assigned to the lenders for security to PACT or, according to PACT'S choice, to the purchaser if such a contract becomes effective prior to opening insolvency proceedings concerning the assets of PACT and if the purchase price is sufficient to satisfy the loans according to the present agreement and the payment according to Section 3. The liens established according to Paragraph 2 cease to exist when the lenders' claims resulting from the present agreement are completely satisfied.
- (4) The lenders are entitled to assign the patents assigned to the lenders for security to third parties. In this event it must be ensured that the reassignment obligation according to Paragraph 2 can be met.

Section 6 Final Provisions

- (1) If any provision of this agreement is invalid or impracticable in whole or part, or if a gap appears in this agreement, the validity of the remaining provisions of this Agreement shall remain unaffected thereby. Any invalid or impracticable provision shall be replaced and any gap shall be filled by such lawful and reasonable provision as most closely reflects the parties' intent and purpose, if they had considered the issue. If the invalidity or impracticability of a provision is due to the measure of performance or time (period or deadline) laid down therein, then such legally permissible measure is deemed to be agreed which comes closest to said provision.
- (2) Amendments and supplements of the present agreement must be made in writing.

Cupertino, June 26, 2009

(Signature)

PACT XPP Technologies AG

Altenhof, June 26, 2009

(Signature)

Thomas Richter

Zurich, June 26, 2009

(Signature)

Ms. Maren Krass

Certificate of Verification

I, Dr. Karlheinz Ernst Hückmann,

of

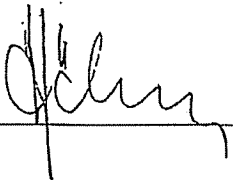
Hückmann & Partner
Fachübersetzungen - Patentübersetzungen

Talstraße 112
97318 Kitzingen, DE

declare as follows:

1. That I am well acquainted with both the English and German languages, and
2. That the attached document is a true and correct translation made by me to the best of my knowledge and belief of the Loan Agreement between PACT XPP Technologies AG and Mr. Thomas Richter / Ms. Maren Krass dated June 26, 2009.

Kitzingen, September 15, 2009



Dr. Karlheinz E. Hückmann

Amiagge A

PACT KRP Technologies, Financial Resolutions and other details 2005

01/06/2005

01/06/2005

01/06/2005

01/06/2005

01/06/2005

01/06/2005

01/06/2005

01/06/2005

01/06/2005

01/06/2005

01/06/2005

01/06/2005

01/06/2005

01/06/2005

01/06/2005

01/06/2005

01/06/2005

01/06/2005

[Handwritten signature]
KRP Technologies
01/06/2005

file

ACT13:FIUS 001	Section 1	2992070	30.07.2003 US
ACT14:FIUS	XPP III Architekt-e	10450 173	30.02.2004 US
ACT15:FIUS-C01	XPP III Architekt-e	17225 159	30.02.2004 US
ACT16:FIUS-C01	XPP III Architekt-e	12333 234	30.02.2004 US
ACT17:FIUS	Section PAE	11889 670	05.02.1997 US
ACT18:FIUS	Section PAE	12029 216	17.01.2007 US

Patentnummer	Bezeichnung	Erfinder	Anmeldedatum	Land
ACT19:FIUS	Genitiv	P. 41 76 18 16 23	13.05.1994 DE	DE
ACT20:FIUS	Datenübertragung	6437 706	13.05.1994 DE	DE
ACT21:FIUS	Calendardatensystem	4437 797	13.05.1994 DE	DE
ACT22:FIUS	Tablettenabgabe	558 10 383	09.12.1997 DE	DE
ACT23:FIUS	Resonanzlose Elemente	597 40 683-65	09.12.1997 DE	DE
ACT24:FIUS	Resonanzlose Elemente	0 888 198	09.12.1997 DE	DE
ACT25:FIUS	Resonanzlose Elemente	02 023 01 4-27 11	09.12.1997 DE	DE
ACT26:FIUS	Resonanzlose Elemente	00 523 008	09.12.1997 DE	DE
ACT27:FIUS	Resonanzlose Elemente	20073 6995	21.12.1997 DE	DE
ACT28:FIUS	Resonanzlose Elemente	397 0 035 2-08	21.12.1997 DE	DE
ACT29:FIUS	Memory System	0 857 824	21.12.1997 DE	DE
ACT30:FIUS	Memory System	3 608 355 7-22 21	21.12.1997 DE	DE
ACT31:FIUS	Memory System	7938 527 076	22.12.1997 DE	DE
ACT32:FIUS	Memory System	397 10 378 230	22.12.1997 DE	DE
ACT33:FIUS	Processor System	3 848 042	22.12.1997 DE	DE
ACT34:FIUS	Processor System	03 006 101 5-22 11	22.12.1997 DE	DE
ACT35:FIUS	Processor System	1938 523 533	22.12.1997 DE	DE
ACT36:FIUS	Processor System	2417 54 012	22.12.1997 DE	DE
ACT37:FIUS	Processor System	587 05 367	22.12.1997 DE	DE
ACT38:FIUS	Autonome Robotikoperation	0 927 049	22.12.1997 DE	DE
ACT39:FIUS	Autonome Robotikoperation	0 947 639	22.12.1997 DE	DE
ACT40:FIUS	Autonome Robotikoperation	01 153 898 2-22 11	22.12.1997 DE	DE
ACT41:FIUS	Autonome Robotikoperation	00 593 437	22.12.1997 DE	DE
ACT42:FIUS	Autonome Robotikoperation	0 919 332	22.12.1997 DE	DE
ACT43:FIUS	Autonome Robotikoperation	09 194 587	22.12.1997 DE	DE
ACT44:FIUS	Autonome Robotikoperation	157 04 046 0-53	22.12.1997 DE	DE
ACT45:FIUS	Cluster-Systeme	0 976 65 408	22.12.1997 DE	DE
ACT46:FIUS	Cluster-Systeme	538 10 499 0-25	06.10.1997 US	US
ACT47:FIUS	Global Bus System	01 021 585 9-12 30	31.01.2000 US	US
ACT48:FIUS	Global Bus System	1 998 333 579	04.02.1997 DE	DE
ACT49:FIUS	Global Bus System	00 145 130	05.10.1997 US	US
ACT50:FIUS	Global Bus System	10 435 986	11.02.1998 DE	DE
ACT51:FIUS	Global Bus System	3 224 937	11.02.1998 JP	JP
ACT52:FIUS	Global Bus System	5 405 239	11.02.1998 US	US
ACT53:FIUS	Global Bus System	17 070 557	05.04.2002 US	US

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

ACT130PUS	Router	101481070	17.534.191	10.09.2004	US
ACT131PUS	Router	121231070		07.10.2008	US
ACT132PUS	Divisio Omlthizatsipul	0376856.18225		23.07.2004	EP
ACT133PUS	Divisio Omlthizatsipul	0376856.18225		23.07.2004	US
ACT134PUS	Sequitel	0376856.18225		03.09.2003	EP
ACT135PUS	Sequitel	0376856.18225		03.09.2003	JP
ACT136PUS	Sequitel	0376856.18225		03.09.2003	US
ACT137PUS	Sequitel	0376856.18225		04.17.2003	US
ACT138PUS	Sequitel	0376856.18225		15.09.2002	DE
ACT139PUS	Sequitel	0376856.18225		17.05.2004	EP
ACT140PUS	Sequitel	0376856.18225		17.05.2004	US
ACT141PUS	C-Compu	10551.133		10.08.2004	JP
ACT142PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT143PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT144PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT145PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT146PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT147PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT148PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT149PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT150PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT151PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT152PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT153PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT154PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT155PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT156PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT157PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT158PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT159PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT160PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT161PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT162PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT163PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT164PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT165PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT166PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT167PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT168PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT169PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT170PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT171PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT172PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT173PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT174PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT175PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT176PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT177PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT178PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT179PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT180PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT181PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT182PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT183PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT184PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT185PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT186PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT187PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT188PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT189PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT190PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT191PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT192PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT193PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT194PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT195PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT196PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT197PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT198PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT199PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US
ACT200PUS	XPP III/3-chitecture	0376856.18225		10.08.2004	US

Self 3

Wk

Patent-Übertragungsvertrag

zwischen

PACT XPP Technologies AG,
Muhlbachstraße 1, D-80939 München

- im folgenden "PACT" -

und

1. Herrn Thomas Richter, Alteshof 25, 04703 Bockelwitz
2. Frau. Maren Krass

- im folgenden zusammen "Erwerber" -

1. PACT überträgt hiermit ihre an der Anlage unter den Buchstaben B und C aufgeführten Patente (d. h. die Rechte aus diesen erteilten Patenten) und Patentanmeldungen (d. h. die Ansprüche auf die Erteilung der betreffenden Patente) auf die Erwerber in Gemeinschaft nach Erreichung gemäß § 7 Abs. 1 BGB
2. PACT wird auf Wunsch der Erwerber, die von Herrn Götz Gleichmann (Geschäftsanschrift: Rolthenbaumchausee 51, 20148 Hamburg) vertreten werden, unverzüglich die zur Umschreibung der Patentanmeldungen und Patente bei den zuständigen Patentämtern erforderlichen Anträge, Bewilligungen oder Erklärungen auf eigene Kosten vorbereiten und durchführen. Die Erwerber bevollmächtigen hiermit Herrn Götz Gleichmann für die Stellung und Fertigung derartigen Anträge, Bewilligungen oder Erklärungen.
3. Werden die Patente und Patentanmeldungen auf PACT zurückübertragen und ist eine Anmeldung bei den zuständigen Patentämtern gemäß Ziffer 2 erfolgt, sind die Erwerber verpflichtet auf Anforderung von PACT unverzüglich die für die erneute Umschreibung der Patente und Patentanmeldungen erforderlichen Anträge, Bewilligungen oder Erklärungen gegenüber den zuständigen Patentämtern abzugeben; sie werden dabei wiederum durch Herrn Götz Gleichmann vertreten, der hiermit entsprechend bevollmächtigt ist.

Patent-Übertragungsvertrag - 2003 05-0101 Version-1 1995 2005-03-20

444

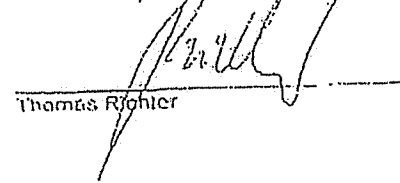
3 PACT verpflichtet sich alle zur Aufrechterhaltung der Patente und zur erfolgreichen Durchführung der Patentanmeldung erforderlichen Maßnahmen, insbesondere die Zahlung der erforderlichen Gebühren, vorzunehmen. PACT sichert zu, daß die Patente und Patentanmeldungen ihr zustehen und frei von Rechten Dritter sind

Capustj Ltd. den 26. 06. 2009



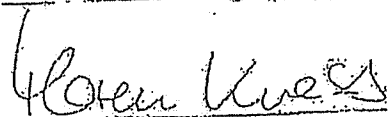
PACT XPP Technologies GmbH

Altkirch den 26. 06. 2009



Thomas Richter

Zürich den 26. 6. 2009



Frau Maren Krass

Darlehensvertrag

zwischen

PACT XPP Technologies AG,
Muthmannstraße 1, D-80939 München

- im folgenden "Darlehensnehmerin" oder "PACT" -

und den Darlehensgebern

1. Herr Thomas Richter, Altenhof 25, D-703 Bockelwitz
2. Frau Marek Kraus

= im folgenden zusammen "Darlehensgeber" -

Vorbemerkung

Die Darlehensgeber haben sich vereinbart, ihren Finanzbedarf von PACT bis zu einem Höchstbetrag von [REDACTED] zu decken, bis die laufenden Verhandlungen mit dem [REDACTED] Unternehmen [REDACTED] über unter anderem den Ankauf von Patenten der PACT abgeschlossen sind.

§ 1

Darlehen

- (1) Die Darlehensgeber gewähren PACT jeweils rechtlich selbständige Darlehen, deren Gesamtsumme maximal [REDACTED] beträgt. Die Darlehensgeber sind demgemäß im Verhältnis zu PACT weder Gesamtschuldner noch Gesamtgläubiger. Die zwei Darlehensverträge werden jedoch nur zusammen wirksam, wenn diese Vertragsurkunde mit ihren vorgesehenen Ausfertigungen von PACT und den zwei Darlehensgebern

Darlehensvertrag § PACT-21/00 00-1001 vom 22.02.2000-03/00

unterzeichnet wird. Die Darlehensgeber halten die Ihnen gemäß § 5 übertragenen Sicherheiten in einer Gemeinschaft nach Bruchteilen gemäß §§ 741 ff. BGB.

(2) Die maximale Darlehenssumme und die einzelnen Auszahlungsbeträge (Tranchen) gemäß § 2 teilen sich wie folgt auf die Darlehensgeber auf.

- Herr Richter: 50 %
- Frau Kress: 50 %

Demgemäß gewährt Herr Richter ein Darlehen über maximal [REDACTED] und Frau Kress über maximal € [REDACTED].

§ 2

Auszahlung

(1) Das Gesamtdarlehen wird in Teilbeträgen (Tranchen) an PACT nach deren Finanzbedarf an PACT ausbezahlt. Der Finanzbedarf ist auf der Grundlage des als Anlage 1 beigefügten Finanzplans ermittelt. Jeder Darlehensgeber ist verpflichtet, den auf ihn gemäß § 1 Abs. 2 entfallenden Anteil als solchen Darlehensstilbetrag auf das folgende Konto der PACT zu überweisen, wobei der Eingang des Überweisungsauftrages bei dem Kreditinstitut des Darlehensgebers maßgeblich ist:

Konto-Nr. 44 20 20 26
 Bl.Z. 50 180 000
 Bank Volksbank Karlsruhe.

(2) Die erste Tranche in Höhe von [REDACTED] (den Kapitalbedarf bis Ende Juli 2009 abdeckend) ist drei Tage nach Unterzeichnung dieses (zwei einzelne und rechtlich selbständige Darlehensverträge zusammenfassenden) Vertrages zu überweisen. Die zweite Tranche in Höhe von bis zu [REDACTED] ist fällig, wenn bis Ende Juli 2009 ein Letter of Intent oder eine ähnliche Erklärung von [REDACTED] über den Kauf von Patenten der PACT (und ggf. zusätzlich sonstiger Vermögenswerte oder die Übernahme von Mitarbeitern) vorliegt und [REDACTED] mit der Due Dilligence beginnt. Die zweite Tranche ist zu überweisen (auf Bankhaltigkeit) nachdem der Vorstand von PACT den Eintritt dieser Ereignisse mitgeteilt hat; auf Wunsch eines oder mehrerer der Darlehensgeber ist PACT verpflichtet, den Eintritt dieser Ergebnisse in geeigneter Form nachzuweisen oder

h.k.

glaubhaft zu machen. Tritt eines der betreffenden Ereignisse nicht ein, begrenzt sich der Gesamtdarlehensbetrag auf die zuvor fällig gewordene Tranche.

§ 3
Entgelt

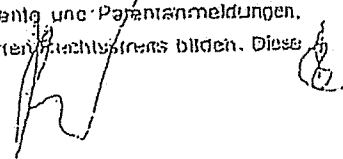
Als Entgelt für die Darlehensgewährung erhalten die Darlehensgeber einen Anteil von 20 % des von PACT erzielten Nettoerlöses (ohne Umsatzsteuer) aus der Veräußerung eines Teiles oder aller ihrer Patente und Patentanmeldungen (und ggf. sonstiger Vermögenswerte) an [REDACTED] oder andere Unternehmen oder Personen, abzüglich der Gesamt-Darlehensvaluta (von maximal [REDACTED]). Diese Erlösbeteiligung teilt sich zwischen den Darlehensgebern nach den Quoten gemäß § 1 Abs. 2 auf. Die Anteile an der Erlösbeteiligung sind an die Darlehensgeber unverzüglich nach Eingang der Erlöse bei PACT auszuzahlen.

§ 4
Laufzeit

- (1) Die Darlehen sind nach Eingang des von [REDACTED] (oder einem anderen Käufer) gezahlten Kaufpreises für die Patente und Patentanmeldungen (und ggf. anderer Vermögensgegenstände von PACT) einschließlich der Erlösbeteiligung gemäß § 3 zurückzuzahlen. Unabhängig davon kann das Darlehen mit einer Frist von einem Monat schriftlich gekündigt werden, erstmals zum 31. Juli 2010.
- (2) Die Darlehensvaluta ist mit dem Entgelt gemäß § 3 am Ende der Laufzeit an den jeweiligen Darlehensgeber oder eine von diesem schriftlich benannte Person zu zahlen.

§ 5
Sicherheiten

- (1) Zur Sicherung sämtlicher Ansprüche der Darlehensgeber aus den zwei Darlehensverträgen überträgt PACT hiermit an die Darlehensgeber in Gemeinschaft nach Bruchteilen gemäß §§ 744 ff. BGB diejenigen Patente und Patentanmeldungen, die nicht Gegenstand der in den USA gegen [REDACTED] geführten Rechtsstreits bilden. Diese



Patente und Patentanmeldungen sind in der Anlage 2 unter den Buchstaben B und C aufgeführt; sollten einzelne Patente oder Patentanmeldungen der PACT, die nicht Gegenstand des in den USA gegen [redacted] geführten Rechtsstreits sind, nicht in der Anlage 2 unter den Buchstaben B und C aufgeführt sein, sind diese gleichwohl gemäß Satz 1 übertragen. Die Darlehensgeber sind berechtigt, den gesondert abgeschlossenen Patentübertragungsvertrag vom heutigen Tage mit den unterzeichneten Anträgen bei den zuständigen Patentämtern einzureichen. Die Darlehensgeber sind verpflichtet, von den ihnen übertragenen Patenten und Patentanmeldungen diejenigen unverzüglich auf PACT zurückzuübertragen, von denen PACT durch Vorlage eines Schreibens ihrer den Rechtsstreit gegen [redacted] betreuenden Rechtsanwältin dörnagt, daß die Inhaberschaft durch PACT für die erfolgreiche Fortsetzung des Rechtsstreits gegen [redacted] erforderlich ist.

(2) Die in der Anlage 2 unter dem Buchstaben A aufgeführten Patente und Patentanmeldungen verpfändet PACT hiermit an die Darlehensgeber in Gemeinschaft nach Buchstabe gemäß §§ 711 ff. BGB. Ferner verpfändet PACT bereits hiermit in der gleichen Weise die auf sie gemäß Absatz 1 Satz 1 zurückübertragenen Patente und Patentanmeldungen. Die Befriedigung der Darlehensgeber aus den verpfändeten Patenten und Patentanmeldungen kann ohne vollstreckbaren Titel durch Pfandverkauf (ins Wege öffentlicher Versteigerung oder = mit Zustimmung von PACT = freihändigen Verkaufes) erfolgen.


(3) Die Darlehensgeber sind verpflichtet, mit Wirksamkeit eines Kaufvertrages über einen Teil oder alle Patente von PACT (und ggf. sonstiger Vermögenswerte von PACT) die ihnen zur Sicherheit übertragenen Patente auf PACT oder, nach Wahl von PACT, an den Käufer zu übertragen, wenn ein solcher Vertrag vor dem Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens über das Vermögen von PACT wirksam wird und der Kaufpreis auszusch. die Darlehen gemäß diesem Vortrag und das Entgelt gemäß § 2 abzugslos. Die gemäß Absatz 2 bestellten Pfandrechte erlöschen mit vollständiger Befriedigung der Ansprüche der Darlehensgeber aus diesem Vertrag.

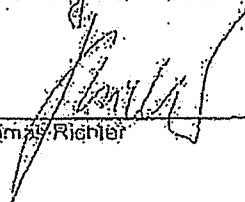
(4) Die Darlehensgeber sind berechtigt, die zur Sicherheit übertragenen Patente und Patentanmeldungen auf Dritte zu übertragen. Dabei ist sicherzustellen, daß die Rückübertragungsverpflichtung gemäß Absatz 2 erfüllt werden kann.

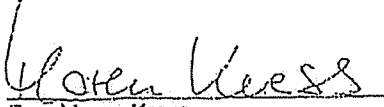
5.8

Schlussbestimmungen

- (1) Sollte eine Bestimmung dieses Vertrages ganz oder teilweise unwirksam oder undurchführbar sein oder werden oder sich eine Lücke herausstellen, wird hierdurch die Gültigkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt. Anstelle der unwirksamen oder undurchführbaren Bestimmung oder zur Ausfüllung der Lücke gilt die angemessene Regelung als vereinbart die im Rahmen des rechtlich Zulässigen dem am nächsten kommt, was die Vertragsparteien gewollt haben oder nach dem Sinn und Zweck des Vertrages gewollt hätten, falls sie den Punkt bedacht hätten. Beruht die Unwirksamkeit der Undurchführbarkeit einer Bestimmung auf einem dann festgelegten Maß der Leistung oder der Zeit (Frist oder Termin) gilt das der Bestimmung am nächsten kommende rechtlich zulässige Maß als vereinbart.
- (2) Änderungen und Ergänzungen dieses Vertrages bedürfen der Schriftform.

Carpenter den 26.06.2009

 PACT XPP Technologies GmbH

Altenhof den 26.06.2009

 Thomas Richter

Zürcher den 26.6.2009

 Frau Maren Kross

llll

Anlage 1

PACI XPT Technologies, Financial Requirements until 31st of July 2009

Item	Value	Unit
Office Rental	[REDACTED]	[REDACTED]
Water & Sewerage	[REDACTED]	[REDACTED]
Gas	[REDACTED]	[REDACTED]
Electricity	[REDACTED]	[REDACTED]
Telephone	[REDACTED]	[REDACTED]
Internet	[REDACTED]	[REDACTED]
Printing	[REDACTED]	[REDACTED]
Postage	[REDACTED]	[REDACTED]
Travel	[REDACTED]	[REDACTED]
Insurance	[REDACTED]	[REDACTED]
Legal	[REDACTED]	[REDACTED]
Professional Fees	[REDACTED]	[REDACTED]
Contingency	[REDACTED]	[REDACTED]
Total	[REDACTED]	[REDACTED]

[Signature]

PAK. 0001 KUMONGASO H. 2009 C
 Credit: 10.000.000.000.000

file

ACT034FVUS C07	Sequenz	320020073		34.07.2004 US
ACT061FVUS	XPP III Architecture	100001125		30.08.2004 US
ACT040FVUS C00	XPP III Architecture	172318150		30.08.2004 US
ACT040FVUS C01	XPP III Architecture	172318234		30.08.2004 US
ACT062FVUS	Forscher PAE	11865070		06.02.1997 US
ACT067FVUS	FON-Kopf-Chip	120001110		17.01.2004 US

2) Restliche Familier-/Familienmitglieder

Internes Zeichen	Kennwort	Anforderungen	Substantivnummern	Anmeldedatum	Land
ACT01	Kernel	P 41 46 881 0 53	4816381	14.08.1994	DE
ACT015	Datenkopiersystem	P 44 47 707 A 03	4447707	13.05.1994	DE
ACT016	Datenkopiersystem	P 44 47 707 A 03	4447707	13.05.1994	DE
ACT020FVUS	Datenkopiersystem	597103035 0 05	59710303	09.12.1997	EP
ACT021FVUS	Rechenbarelement	0 543 128	0 543 128	09.12.1997	EP
ACT022FVUS	Rechenbarelement	02 038 301 4 274	0 543 128	09.12.1997	EP
ACT030FVUS	Rechenbarelement	10 524 976	5 653 957	09.12.1997	EP
ACT032FVUS	Rechenbarelement	200724885	597103035	09.12.1997	EP
ACT033FVUS	Rechenbarelement	597103035 0 03	597103035	21.12.1997	GB
ACT034FVUS	Rechenbarelement	0 543 128	0 543 128	21.12.1997	GB
ACT035FVUS	Rechenbarelement	1998 529538	1 851 632	21.12.1997	EP
ACT036FVUS	Rechenbarelement	33 094 152 722 F1		21.12.1997	EP
ACT037FVUS	Rechenbarelement	200724885		21.12.1997	EP
ACT038FVUS	Rechenbarelement	597103035 0 03	597103035	24.12.1997	DE
ACT039FVUS	Rechenbarelement	0 543 128	0 543 128	22.12.1997	GB
ACT040FVUS	Rechenbarelement	0 543 128	0 543 128	22.12.1997	GB
ACT041FVUS	Rechenbarelement	1998 529538	1 851 632	22.12.1997	EP
ACT042FVUS	Rechenbarelement	200724885	3 951 026	22.12.1997	EP
ACT043FVUS	Rechenbarelement	597103035 0 03	597103035	22.12.1997	EP
ACT044FVUS	Rechenbarelement	0 543 128	0 543 128	22.12.1997	EP
ACT045FVUS	Rechenbarelement	1998 529538	1 851 632	22.12.1997	EP
ACT046FVUS	Rechenbarelement	200724885	597103035	22.12.1997	EP
ACT047FVUS	Rechenbarelement	597103035 0 03	597103035	22.12.1997	EP
ACT048FVUS	Rechenbarelement	0 543 128	0 543 128	22.12.1997	EP
ACT049FVUS	Rechenbarelement	1998 529538	1 851 632	22.12.1997	EP
ACT050FVUS	Rechenbarelement	200724885	3 951 026	22.12.1997	EP
ACT051FVUS	Rechenbarelement	597103035 0 03	597103035	22.12.1997	EP
ACT052FVUS	Rechenbarelement	0 543 128	0 543 128	22.12.1997	EP
ACT053FVUS	Rechenbarelement	1998 529538	1 851 632	22.12.1997	EP
ACT054FVUS	Rechenbarelement	200724885	3 951 026	22.12.1997	EP
ACT055FVUS	Rechenbarelement	597103035 0 03	597103035	22.12.1997	EP
ACT056FVUS	Rechenbarelement	0 543 128	0 543 128	22.12.1997	EP
ACT057FVUS	Rechenbarelement	1998 529538	1 851 632	22.12.1997	EP
ACT058FVUS	Rechenbarelement	200724885	3 951 026	22.12.1997	EP
ACT059FVUS	Rechenbarelement	597103035 0 03	597103035	22.12.1997	EP
ACT060FVUS	Rechenbarelement	0 543 128	0 543 128	22.12.1997	EP
ACT061FVUS	Rechenbarelement	1998 529538	1 851 632	22.12.1997	EP
ACT062FVUS	Rechenbarelement	200724885	3 951 026	22.12.1997	EP
ACT063FVUS	Rechenbarelement	597103035 0 03	597103035	22.12.1997	EP
ACT064FVUS	Rechenbarelement	0 543 128	0 543 128	22.12.1997	EP
ACT065FVUS	Rechenbarelement	1998 529538	1 851 632	22.12.1997	EP
ACT066FVUS	Rechenbarelement	200724885	3 951 026	22.12.1997	EP
ACT067FVUS	Rechenbarelement	597103035 0 03	597103035	22.12.1997	EP
ACT068FVUS	Rechenbarelement	0 543 128	0 543 128	22.12.1997	EP
ACT069FVUS	Rechenbarelement	1998 529538	1 851 632	22.12.1997	EP
ACT070FVUS	Rechenbarelement	200724885	3 951 026	22.12.1997	EP
ACT071FVUS	Rechenbarelement	597103035 0 03	597103035	22.12.1997	EP
ACT072FVUS	Rechenbarelement	0 543 128	0 543 128	22.12.1997	EP
ACT073FVUS	Rechenbarelement	1998 529538	1 851 632	22.12.1997	EP
ACT074FVUS	Rechenbarelement	200724885	3 951 026	22.12.1997	EP
ACT075FVUS	Rechenbarelement	597103035 0 03	597103035	22.12.1997	EP
ACT076FVUS	Rechenbarelement	0 543 128	0 543 128	22.12.1997	EP
ACT077FVUS	Rechenbarelement	1998 529538	1 851 632	22.12.1997	EP
ACT078FVUS	Rechenbarelement	200724885	3 951 026	22.12.1997	EP
ACT079FVUS	Rechenbarelement	597103035 0 03	597103035	22.12.1997	EP
ACT080FVUS	Rechenbarelement	0 543 128	0 543 128	22.12.1997	EP
ACT081FVUS	Rechenbarelement	1998 529538	1 851 632	22.12.1997	EP
ACT082FVUS	Rechenbarelement	200724885	3 951 026	22.12.1997	EP
ACT083FVUS	Rechenbarelement	597103035 0 03	597103035	22.12.1997	EP
ACT084FVUS	Rechenbarelement	0 543 128	0 543 128	22.12.1997	EP
ACT085FVUS	Rechenbarelement	1998 529538	1 851 632	22.12.1997	EP
ACT086FVUS	Rechenbarelement	200724885	3 951 026	22.12.1997	EP
ACT087FVUS	Rechenbarelement	597103035 0 03	597103035	22.12.1997	EP
ACT088FVUS	Rechenbarelement	0 543 128	0 543 128	22.12.1997	EP
ACT089FVUS	Rechenbarelement	1998 529538	1 851 632	22.12.1997	EP
ACT090FVUS	Rechenbarelement	200724885	3 951 026	22.12.1997	EP
ACT091FVUS	Rechenbarelement	597103035 0 03	597103035	22.12.1997	EP
ACT092FVUS	Rechenbarelement	0 543 128	0 543 128	22.12.1997	EP
ACT093FVUS	Rechenbarelement	1998 529538	1 851 632	22.12.1997	EP
ACT094FVUS	Rechenbarelement	200724885	3 951 026	22.12.1997	EP
ACT095FVUS	Rechenbarelement	597103035 0 03	597103035	22.12.1997	EP
ACT096FVUS	Rechenbarelement	0 543 128	0 543 128	22.12.1997	EP
ACT097FVUS	Rechenbarelement	1998 529538	1 851 632	22.12.1997	EP
ACT098FVUS	Rechenbarelement	200724885	3 951 026	22.12.1997	EP
ACT099FVUS	Rechenbarelement	597103035 0 03	597103035	22.12.1997	EP
ACT100FVUS	Rechenbarelement	0 543 128	0 543 128	22.12.1997	EP

Handwritten signature and initials.

Handwritten initials.

ACT130PUS	Router	107490079	17.03.1991	10.09.2003	US
ACT131PUS-Con	Router	171277979		07.10.2000	US
ACT132PUS	Diverse Optimizations II	0577088518225		23.07.2003	EP
ACT133PUS	Diverse Optimizations II	10083109		21.07.2003	US
ACT134PUS	Sequencer	93.767.12.52243		03.09.2003	EP
ACT135PUS	Sequencer	203452763		03.09.2003	JP
ACT136PUS	Sequencer	10662655	7.994.264	04.09.2003	US
ACT137PUS-Con	Sequencer	12032073		04.07.2003	US
ACT138PUS	Sequencer	102.48.3224-93	102.48.322	18.09.2002	DE
ACT139PUS	Sequencer	102.48.3224-93		17.08.2004	EP
ACT140PUS	C Compiler	547550943211		17.05.2004	US
ACT141PUS	C Compiler	10551135		30.08.2004	EP
ACT142PUS	XPP III Architecture	0456503107214		30.08.2004	JP
ACT143PUS	XPP III Architecture	200552425		30.08.2004	US
ACT144PUS	XPP III Architecture	101570173		30.08.2004	US
ACT145PUS	XPP III Architecture	32302274		30.08.2004	US
ACT146PUS	XPP III Architecture	14539274		30.08.2004	US
ACT147PUS-Con	XPP III Architecture	14539274		30.08.2004	DE
ACT148PUS	XPP-comple II	14539274		05.04.2004	EP
ACT149PUS	XPP-comple II	14539274		05.04.2004	JP
ACT150PUS	XPP-comple II	14539274		05.04.2004	US
ACT151PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT152PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT153PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT154PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT155PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT156PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT157PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT158PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT159PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT160PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT161PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT162PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT163PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT164PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT165PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT166PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT167PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT168PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT169PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT170PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT171PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT172PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT173PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT174PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT175PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT176PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT177PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT178PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT179PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT180PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT181PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT182PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT183PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT184PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT185PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT186PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT187PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT188PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT189PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT190PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT191PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT192PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT193PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT194PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT195PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT196PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT197PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT198PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT199PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE
ACT200PUS	XPP-comple II	14539274		05.12.2003	DE

8

WIK

PATENTS AND APPLICATIONS IDENTIFIED IN SECURITY AGREEMENT FROM PACT
XPP TECHNOLOGIES AG TO THOMAS RICHTER and MAREN KRASS

#	APPLICATION NUMBER	PATENT NUMBER	PACT XPP REFERENCE
1	08/946,810	6,425,068	PACT 02/P/US
2	10/791,501	7,565,525	PACT 02/P/US-CONIII
3	11/820,780		PACT 02/P/US-CONIV
4	12/368,709		PACT 02/P/US-CONV
5	10/304,252	6,721,830	PACT 03/P/US-CONII
6	10/792,168	7,243,175	PACT 03/P/US-CONIII
7	11/820,943	7,337,249	PACT 03/P/US-CONIV
8	12/008,543		PACT 03/P/US-CONV
9	09/613,217	6,477,643	PACT 04/US-CON
10	11/246,617		PACT 04/US-CONIII
11	12/367,055		PACT 04/US-CONIV
12	12/389,155		PACT 04/US-CONV
13	08/946,998	6,021,490	PACT 05/US
14	09/494,567	7,174,443	PACT 05/US- CON
15	08/946,999	6,038,650	PACT 06/US
16	09/145,139	6,405,299	PACT 07/P/US
17	10/116,986	7,010,667	PACT 07/P/US- CON
18	10/373,595	6,968,452	PACT 08/P/US-CONII
19	10/379,403	7,036,036	PACT 08/P/US-CONIII
20	08/946,812	6,081,903	PACT 08/US
21	12/109,280		PACT 08/US-REISSUE
22	09/598,926	6,697,979	PACT 09/P/US
23	10/757,900	7,584,390	PACT 09/P/US-CON

**PATENTS AND APPLICATIONS IDENTIFIED IN SECURITY AGREEMENT FROM
PACT XPP TECHNOLOGIES AG TO THOMAS RICHTER and MAREN KRASS**

#	APPLICATION NUMBER	PATENT NUMBER	PACT XPP REFERENCE
24	09/623,052	6,480,937	PACT 10b/P/US
25	10/191,926	6,687,788	PACT 10b/P/US-CON
26	10/764,159	6,990,555	PACT 10b/P/US-CONI
27	09/623,113	6,571,381	PACT 10c/P/US
28	10/486,771		PACT 11/P/US
29	09/967,847	7,210,129	PACT 11/US
30	10/009,649		PACT 13/P/US
31	10/471,061	7,581,076	PACT 15/P/US
32	10/504,684		PACT 16/P/US
33	10/297,959	7,003,660	PACT 17/P/US
34	11/122,500		PACT 17/P/US- CON
35	10/469,910		PACT 18/P/US
36	12/389,116		PACT 18/P/US- CON
37	10/501,845		PACT 19/P/US
38	10/480,003		PACT 20/P/US
39	10/487,687	7,480,825	PACT 21/P/US
40	12/354,590		PACT 21/P/US- CON
41	09/967,497	7,266,725	PACT 21/US
42	11/890,094		PACT 21/US-CON
43	10/398,546	7,474,120	PACT 22aII/P/US
44	12/371,040		PACT 22aII/P/US-CON
45	10/469,909	7,444,531	PACT 25/P/US
46	12/257,075		PACT 25/P/US-CON
47	10/501,903		PACT 27/P/US

**PATENTS AND APPLICATIONS IDENTIFIED IN SECURITY AGREEMENT FROM
PACT XPP TECHNOLOGIES AG TO THOMAS RICHTER and MAREN KRASS**

#	APPLICATION NUMBER	PATENT NUMBER	PACT XPP REFERENCE
48	10/487,681	7,577,822	PACT 28/P/US
49	10/508,559		PACT 29/P/US
50	10/523,764		PACT 30/P/US
51	10/490,081		PACT 31/P/US
52	10/490,079	7,434,191	PACT 32/P/US
53	12/247,076		PACT 32/P/US-CON
54	10/523,763		PACT 33/P/US
55	10/526,595	7,394,284	PACT 34/P/US
56	12/082,073		PACT 34/P/US-CON
57	10/561,135		PACT 45/P/US
58	10/570,173		PACT 48/P/US
59	12/258,100		PACT 48/P/US-CON
60	12/389,274		PACT 48/P/US-CONI
61	10/551,891		PACT 50/P/US
62	11/883,670		PACT 62/P/US
63	12/087,916		PACT 67/P/US