

PATENT ASSIGNMENT COVER SHEET

Electronic Version v1.1
Stylesheet Version v1.2

EPAS ID: PAT6235969

SUBMISSION TYPE:	NEW ASSIGNMENT
NATURE OF CONVEYANCE:	ASSIGNMENT
CONVEYING PARTY DATA	
Name	Execution Date
ABB SCHWEIZ AG	10/25/2019
RECEIVING PARTY DATA	
Name:	ABB POWER GRIDS SWITZERLAND AG
Street Address:	BRUGGERSTRASSE 72
City:	BADEN
State/Country:	SWITZERLAND
Postal Code:	CH-5400
PROPERTY NUMBERS Total: 1	
Property Type	Number
Application Number:	16480605
CORRESPONDENCE DATA	
Fax Number:	
<i>Correspondence will be sent to the e-mail address first; if that is unsuccessful, it will be sent using a fax number, if provided; if that is unsuccessful, it will be sent via US Mail.</i>	
Email:	cramey@sagepat.com
Correspondent Name:	SAGE PATENT GROUP
Address Line 1:	P.O. BOX 30789
Address Line 4:	RALEIGH, NORTH CAROLINA 27622-0789
ATTORNEY DOCKET NUMBER:	8700-16232US01
NAME OF SUBMITTER:	CHERYL F. RAMEY
SIGNATURE:	/Cheryl F. Ramey/
DATE SIGNED:	08/05/2020
Total Attachments: 5	
source=8700-16232US01 Asn Extract#page1.tif	
source=8700-16232US01 Asn Extract#page2.tif	
source=8700-16232US01 Asn Extract#page3.tif	
source=8700-16232US01 Asn Extract#page4.tif	
source=8700-16232US01 Asn Extract#page5.tif	

CONFIRMATION OF ASSIGNMENT

I, Dr. Markus Binder, a Notary Public of the Canton Aargau, Langhaus am Bahnhof, 5400 Baden, Switzerland, confirm that I have publicly notarized the Bulk Transfer Agreement between

Transferor: ABB Schweiz AG
 Brown Boveri Strasse 6
 5400 Baden
 Switzerland
 Company number: CHE-101.538.426

and

Transferee: ABB Power Grids Switzerland AG
 Bruggerstrasse 72
 5400 Baden
 Switzerland
 Company number: CHE-424.543.670

regarding the transfer of the Power Grids Business.

I confirm that the patent applications, patents, design applications, design registrations, trademark applications and trademark registrations listed in Annex 3.7 have transferred ownership from ABB Schweiz AG to ABB Power Grids Switzerland AG.

I confirm that this Bulk Transfer Agreement was signed before me by ABB Schweiz AG and ABB Power Grids Switzerland AG on 25 October 2019 in Baden, Switzerland.

Baden (Switzerland), 29 November 2019



The Notary Public:

A handwritten signature in black ink, appearing to read "M. Binder", written over a horizontal line.



ÖFFENTLICHE URKUNDE

errichtet durch Dr. Markus Binder
Aargauische Urkundsperson
Langhaus am Bahnhof, 5400 Baden

established by Dr. Markus Binder
Notary Public of the Canton Aargau
Langhaus am Bahnhof, 5400 Baden

Vermögensübertragungsvertrag ge- mäss Art. 69 ff. des Fusionsgesetzes

Bulk Transfer Agreement Pursuant to Art. 69 et seq. of the Swiss Merger Act

datiert 25. Oktober 2019

dated October 25, 2019

Die unterzeichnende Urkundsperson des Kantons Aargau, Dr. Markus Binder, Rechtsanwältin und Urkundsperson, in den Geschäftsräumlichkeiten der ABB Schweiz AG, Baden, beurkundet den folgenden Vermögensübertragungsvertrag gemäss Art. 69 ff. des Schweizer Fusionsgesetz (FusG) mit Grundstückübertragungen (der Vertrag)

The undersigning notary of the Canton of Aargau, Dr. Markus Binder, attorney-at-law and notary, in the office of ABB Switzerland Ltd, Baden, certifies the following bulk transfer agreement in accordance with art. 69 et seq. of the Swiss Merger Act (SMA) with transfer of real property (the Agreement)

zwischen

between

ABB Schweiz AG
Brown Boveri Strasse 6
5400 Baden
Firmennummer: CHE-101.538.426
(nachstehend die **Überträgerin**)

ABB Switzerland Ltd
Brown Boveri Strasse 6
5400 Baden
Company number: CHE-101.538.426
(hereinafter the **Transferor**)

und

and

ABB Power Grids Switzerland AG
Bruggerstrasse 72
5400 Baden
Firmennummer: CHE-424.543.670
(nachstehend die **Übernehmerin**, die Überträgerin und die Übernehmerin je eine **Partei**, zusammen die **Parteien**)

ABB Power Grids Switzerland Ltd
Bruggerstrasse 72
5400 Baden
Company number: CHE-424.543.670
(hereinafter the **Transferee**, the Transferor and the Transferee each a **Party**, together the **Parties**)

betreffend die Übertragung der Stromnetzsparte

regarding the transfer of the Power Grids Business



PATENT
REEL: 053407 FRAME: 0962

Anhang 3.7: Näher spezifizierte Übertragene Immaterielle Werte

Annex 3.7: Further specified Transferred Intangible Assets

- (a) Die folgenden registrierten Marken und Markenmeldungen (für den Zwecke dieses Absatzes zusammen die **Aufgeführten Marken**), zusammen mit allen Marken und Markenmeldungen weltweit, deren Priorität die Aufgeführten Marken beanspruchen oder für welche die Aufgeführten Marken eine Prioritätsgrundlage bilden:
- (a) The following registered trademarks and trademark applications (for the purpose of this paragraph, collectively the **Listed Trademarks**), together with all trademarks or trademark applications worldwide to which any such Listed Trademarks claim priority or for which any such Listed Trademarks form a basis for priority:

[siehe folgende Seite(n) / see following page(s)]

- (b) Die folgenden Domainnamen:
- (b) The following domain names:

[siehe folgende Seite(n) / see following page(s)]

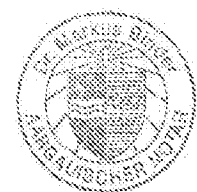
- (c) Die folgenden Patente und Patentanmeldungen (für den Zwecke dieses Absatzes zusammen die **Aufgeführten Patente**), zusammen mit (i) allen Patenten und Patentanmeldungen weltweit, deren Priorität die Aufgeführten Patente beanspruchen, darin eingeschlossen vorläufige Anmeldungen, oder für welche die Aufgeführten Patente eine Prioritätsgrundlage bilden, (ii) allen Fortsetzungen, Teilfortsetzungen, Weiterprüfungsanträgen, Aufspaltungen, Neuausstellungen, Erneuerungen, Nachprüfungen, Verlängerungen, Registrierungen, Bestätigungen und Ersetzungen, und (iii) allen ausländischen Pendants zu Vorgenanntem:
- (c) The following patents and patent applications (for the purpose of this paragraph, collectively the **Listed Patents**), together with (i) all patents or patent applications worldwide to which any such Listed Patents claim priority, including but not limited to provisional applications thereof, or for which any such Listed Patents form a basis for priority, (ii) all continuations, continuations-in-part, requests for continuing examinations, divisionals, reissues, renewals, re-examinations, extensions, registrations, confirmations, and substitutions, and (iii) all foreign counterparts of any of the foregoing:

[siehe folgende Seite(n) / see following page(s)]

- (d) Die folgenden Designs und Designanmeldungen (für den Zwecke dieses Absatzes zusammen die **Aufgeführten Designs**), zu-
- (d) The following designs and design applications (for the purpose of this paragraph, collectively the **Listed Designs**), together with all designs or design applications



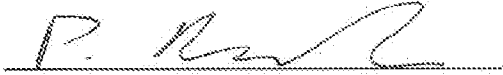
ABB Patent-Aktenzeichen ABB Patent Docket No.	Ländercode Country Code	Anmeldungsnummer Application Number	Publikationsnummer Publication Number	Patentnummer Patent Number
06939-IN-PCT	IN	5361/DELNP/2008	5361/DELNP/2008	310702
06939-SE-NP[2]	SE	0600119-2	028663	028663
06939-SE-NP	SE	0502957-4		
06944-WO-PCT	PCT	SE2006000718	2007E04041	
06944-US-PCT	US	12161402	US-2009-0219737-A1	8.300.435
06944-ZA-PCT	ZA	200605668		2006/05668
06944-RU-PCT	RU	2006133608		2384532
06944-IN-PCT	IN	3660/CHENP/2006		279230
06944-CN-PCT	CN	200650039644.5	CN 101297469A	ZL 200680039644.5
06944-EP-EPT	EP	06747911.3	1974454	
06944-BR-PCT	BR	P0621419-3	P0621419-3	P0621419-3
06944-US-PSP	US	60759565		
06946-EP-EPT	EP	06747908.7	1974433	1974433
06946-WO-PCT	PCT	SE2006000718	2007084039	
06946-IN-PCT	IN	3733/CHENP/2006		
06946-GB-EPT	GB	06747908.7	1974433	1974433
06946-SE-EPT	SE	06747909.7	1974433	1974433
06946-DE-EPT	DE	06747908.7	1974433	60 2006 042 998.2
06946-FR-EPT	FR	06747908.7	1974433	1974433
06946-US-PCT	US	12161585	US-2008-0303758-A1	US 8,107,268 B2
06946-CN-PCT	CN	20060040071.6	CN 101287457A	ZL 20060040071.6
06946-RU-PCT	RU	2006154114		2396665
06946-ZA-PCT	ZA	200605668		2006/05668
06946-BR-PCT	BR	P0621040-5	P0621040-5	P0621040-5
06946-US-PSP	US	60760400		
CH-11019-CN-NP	CN	201210073548.X	102685036	ZL 201210073548.X
CH-11019-US-NP	US	131414.312	20120232296	
CH-11019-IN-NP	IN	820/CHE/2012	820/CHE/2012A	
CH-11019-EP-EPA	EP	11157128.7	2498373	2498373
CH-11019-SE-EPA	SE	11157128.7	2498373	2498373
CH-11019-FR-EPA	FR	11157128.7	2498373	2498373
CH-11019-DE-EPA	DE	11157128.7	2498373	602011087349.4
PL-110011-EP-EPA	EP	12460049.5	2573781	2573781
PL-110011-FR-EPA	FR	12460049.5	EP2573781	EP2573781
PL-110011-DE-EPA	DE	12460049.5	EP2573781	602012001226.9
PL-110011-HR-EPA	HR	12460049.5	EP2573781	EP2573781
PL-110011-CH-EPA	CH	12460049.5	EP2573781	EP2573781
PL-110011-PL-EPA	PL	12460049.5	EP2573781	EP2573781
PL-110011-PL-UM	PL	W 120301	Ru 66897	Ru 66897
06729-US-CNT	US	12487336	00/KO284878	7812265
06729-WO-PCT	PCT	PCT/CH 2006/000726	WO 2006/074166	
06729-EP-EPT	EP	06817776.5	2095378	
06729-IN-PCT	IN	3815/CHENP/2009		
06729-RU-PCT	RU	2009127814		2395661
06729-BR-PCT	BR	P0622234-0	P0622234-0	
06729-JP-PCT	JP	2009541722	2010514395	
06729-CN-PCT	CN	20060056716.7	101889178	ZL 20060056716.7
SE-17023-CN-NP	CN	201710188193.1	CN108667329	
US-B040240 / B040110-CIP	BR	P07199275	P07199275	
US-B040240 / B040110-CIP	EP	EP07953298.2	2097842	
US-B040240 / B040110-CIP	IN	2056/KOLNP/2009		
US-B040240 / B040110-CIP	PCT	PCT/US2007/025153	WO/2008/07336	
US-B040240 / B040110-CIP	CH	200780045292.9	CN101641698A1	ZL200780045292.9
US-B040240 / B040110-CIP	US	11635.929	US20070234263A1	US 7797661
US-B040330-WO-PCT	PCT	PCT/US2007/012219	WO2007/142833	
US-B040330-BR-PCT	BR	P07121288		
US-B040330-IN-PCT	IN	4786/KOLNP/2008		
US-B040330-CN-PCT	CN	200780019735.7		ZL200780019735.7
US-B040330-MX-PCT	MX	MX/a/2008/015183		264255
US-B040330-US-NP	US	11442909	US-2007-0278177-a1	US 7788794
DE-14551-DE-NP	DE	10 2015 103 083.4	10 2015 103 093	
DE-14551-HK-NP	HK	16100622.8	1212754	
DE-14551-CN-NP	CN	201510180571.2	1050E3476	ZL 201510180571.2
DE-14551-US-NP	US	147697.713	2015-0300516	9906574
DE-14551-CH01	CH	14164887.3		2933816
DE-14551-HU01	HU	14164887.3		2933816
DE-14551-DE01	DE	14164887.3		2933816
DE-14551-FR01	FR	14164887.3		2933816
DE-14551-EP-EPA	EP	14164887.3	2933816	2933816
DE-14524-CN-UM	CN	201520127243.1		204793669
DE-14524-DE-UM	DE	202014001922.3		202014001922.3
SE-16232-WO01	PCT	PCT/EP2018/062866	WO/2018/146057	
SE-16232-EP-EPA	EP	17155617.8	3381481	
PL-110018-EP-EPA	EP	12460073.5	EP2602802	EP2602802
PL-110018-CH-EPA	CH	12460073.5	EP2602802	EP2602802
PL-110018-PL-EPA	PL	12460073.5	EP2602802	EP2602802
PL-110018-HR-EPA	HR	12460073.5	EP2602802	EP2602802
PL-110018-DE-EPA	DE	12460073.5	EP2602802	602012001227.7
PL-110018-FR-EPA	FR	12460073.5	EP2602802	EP2602802
PL-110018-PL-NP	PL	P 397241	P 267241	P 221558
CH-14128-CN-NP	CN	201510808236.2	105632654	ZL 201510808236.2
CH-14128-US-NP	US	14/945.918	20160148728	8.824.900
CH-14128-IN-NP	IN	6160/CHE/2015	6160/CHE/2015	
CH-14128-GB01	GB	14194288.8		3023998
CH-14128-DE01	DE	14194288.8		3023998
CH-14128-FR01	FR	14194288.8		3023998
CH-14128-EP-EPA	EP	14194288.8	3023998	3023998
CH-10057-CN-NP	CN	201110158913.X	102263384	ZL 201110158913.X



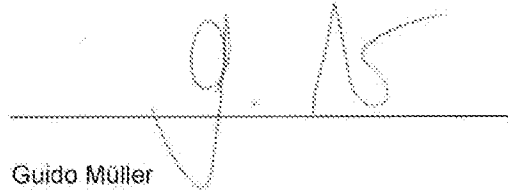
O.H.

Baden, 25. Oktober 2019

ABB Schweiz AG

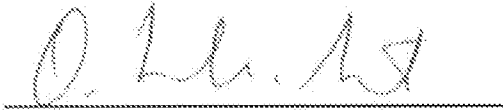


Piermauro Rossetti

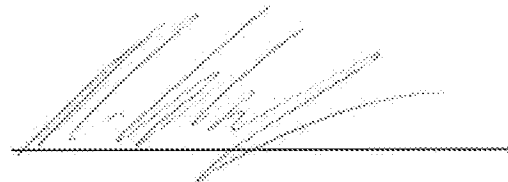


Guido Müller

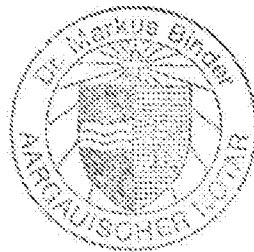
ABB Power Grids Switzerland AG



Oliver Albrecht



Michael Cabalzar



Die Urkundsperson:

