

Änderungen Version 19.6.0

Inhaltsverzeichnis

Neuerungen	2
Ansprüche/Bilder in der Ergebnisliste	2
Highlighting	3
Suche nach "Sterbe"-Datum	5
Zitierungsbaum	6
Word-Export	8
Filter	9
/erbesserungen	10
Behobene Fehler	12



Neuerungen

Die Neuerungen bezüglich der Website stehen ab dem 25.06.2019 zur Verfügung.

Ansprüche/Bilder in der Ergebnisliste

In der Ergebnisliste können jetzt die unabhängigen Ansprüche bzw. der erste Anspruch angezeigt werden.

Außerdem können die Bilder der Patente in der Ergebnisliste angezeigt werden.

In den Einstellungen können die gewünschten Spalten ausgewählt werden:

Settings	Display settings	Preferred languages	Preferred countries	Keyboard shortcuts	Result list tabs	Detail view tabs
	He	ere you can define the o	rder of the result list tab	s and which tabs you w	ant to see.	
\checkmark	Abstract					Ŧ
	Bibliographic	data				
\checkmark	Additional Fie	lds				
	Document link	ks				Ŧ
$\mathbf{\nabla}$	Network com	ment				Ŧ
$\mathbf{\nabla}$	Project comm	ent				-
<u> </u>	Evaluation his	tory				
	First claim					
$\mathbf{\nabla}$	Independent (Claims				
\checkmark	Images					

Unabhängige Ansprüche in der Ergebnisliste:

								SPANA LLC DUNUA	D CUADLES	£ 3	-
BRAKE ROTOR								Noth	en Christoph 2	7/05/201	9 11:17:0
"The	Abstract	Biblio. info.	Additional Fields	Document links	Network commen	t Project commen	t Evaluation history	/ Independent Claims	Images	<u>9</u> §	
n - 1 - m - m - m - m - m - m	Claim 1. A bra a circum outwar circum an edg transiti	1: (Independen ake rotor for a b mferential brak d away from o ferentially arour e surface facin on of the outer	nt Claim) bicycle comprising: e track disposed ab one another and thu nd the brake rotor, t g radially outward of peripheral edge is r	out an axis of rotat at are on axially op he outer peripheral on the outer periph oot perpendicular to	ion of the brake rotor, oposed sides of the b edge comprising: ieral edge, anda trans the two surfaces in ar	the circumferential I rake rotor, the two ition between each c n axial direction of the	orake track comprising surfaces defining a th of the two surfaces an e brake rotor.	a first surface and a seco ickness therebetween; and d the edge surface;wherei	nd surface tha Jan outer peri n at least a po	t face axia ipheral economic of the second sec	ially dge the
***							Cam	pagnolo S.r.l. MEGGIOLAN	I Mario 👔	۶ E	-
METHOD FOR MOUNTING A HYDRAULIC BRAKING APPARATUS	ON A BICYC	le, hydraulic	BRAKING APPARATU	JS AND MOUNTING	TOOL		_	Nothen C	hristoph 27/05	/2019 11:	:17:07
	Abstract	Biblio. info.	Additional Fields	Document links	Network comment	Project comment	Evaluation history	Independent Claims Ir	nages 💡	ş	
The second se	Claim 4: 4. A hyd member of the bi flexible t Claim 8: 8. A mou	(Independent (raulic braking a and said brakin cycle, wherein a ube is connecte (Independent unting tool for n	Claim) pparatus to be mour 1g member, said cor a first free end of sai 1d to a mounting too Claim) nounting a hydraulic	nted on a bicycle, co itrol member comp id flexible tube is co il, said mounting too braking apparatus	mprising a control me ising a fixing portion t nnected to one betwe ol comprising a couplin on a bicycle, the tool c	mber, a braking mem to bicycle handlebars, en said control meml g portion to a mount omprising a coupling	ber and a flexible tube said braking member ser and said braking m ing cable and a pluggir portion for a mounting	for adducing braking liquic comprising fixing members tember, and an opposite so g portion inserted in said i g cable and a plugging por	I between said to a bearing cond free end lexible tube. ion configured	control element of said	



Bilder in der Ergebnisliste:

**** US 2017299005 A1 (06/04/2017, 19/10/2017)								SRAM, LLC DUNLAP	CHARLES § 🏃	. E -
BRAKE ROTOR								Nothen	Christoph 27/05/2	019 11:17:07
	Abstract	Biblio. info.	Additional Fields	Document links	Network comment	Project comment	Evaluation history	Independent Claims	Images 💡	ş
F6.1	7 7 7 7 7 8							0 ×		
★★★★ <u>US 2017159731 A1</u> (02/12/2016, 08/06/2017) (]						Ca	ampagnolo S.r.l. MEGG	GIOLAN Mario §	> E =
METHOD FOR MOUNTING A HYDRAULIC BRAKING APPARAT	US ON A BIO	CYCLE, HYDRA	ULIC BRAKING APPA	RATUS AND MOUN	TING TOOL			No	then Christoph 27/	05/2019 11:17:07
50 42	Abstract	Biblio. info	. Additional Field	s Document link	s Network commen	It Project commer	nt Evaluation histor	ry Independent Clai	ms Images	9 §
24	***	\star Basic						1		7

Die Bilder in der Ergebnisliste können angepasst werden:

Shift + Mausrad -> Bild drehen Strg + Mausrad -> Bild Zoom

Highlighting

Sie können jetzt Ihre gespeicherten Highlighting-Schemata für ausgewählte Benutzer oder für alle Benutzer in Ihrem Netzwerk freigeben.





Freigegebene Highlighting Schemata können abonniert und somit verwendet werden.

Das	hboard	Res	ult list	Detail view	Search	View	Management					a	2 ?
,	Q_	A.	Ś	20									
Cł pas	ange sword	Settings	Shared elements	Edit project									
1	Ma	inageme	nt	Project									
\odot	🗟 Share	ed eleme	nts ×										Ŧ
Bar	Manual applicant groups Highlighting schemes												
Side	Here y Use th applic	ou can s e checkb ant group	ee applicant ox to subsc os in your se	groups which ha ribe to a applican arches and graph	ve been shared l t group. You can nical analyses.	by other users then use the	s in the network. subscribed	Here netw subs	you can see highlighting ork. Use the checkbox to cribed highlighting schem	schemes, which subscribe to a l les.	h have been sha highlighting sche	red by other users in the eme. You can then use the	
	Filter							Filte	r				
		Nan	ne		Creator	E-Mail			Name		Creator	E-Mail	
	0	📝 Appl	e		nothen	c.nothen	@ip7.tech						
	0	BAUI	MUELLER		nothen	c.nothen	@ip7.tech		sharing HL -2		nothen	c.nothen@ip7.tech	

Zusätzlich dazu können jetzt Highlighting Schemata an Projekte/Monitoring Tasks/Ad Hoc Tasks angehängt werden. Jeder Benutzer, welcher das Projekt bzw. die Aufgabe öffnet, wird automatisch das entsprechende Highlighting sehen. Auch in der Web Anwendung wird das entsprechende Highlighting angezeigt.

Highlighting-Gruppen können jetzt mit Drag and Drop in andere Schemata verschoben werden. Mit gedrückter Strg-Taste und Drag and Drop können die Synonym-Gruppen auch in andere Schemata kopiert werden.







In der Webanwendung kann das Highlighting ebenfalls angezeigt werden:

Suche nach "Sterbe"-Datum

Eine neue Option in der Datumssuche steht Ihnen jetzt zur Verfügung.

Suchen Sie mit der Option "Lapsed" nach allen Patenten, welche zu einer bestimmten Zeit ablaufen.

	Search by date	Ø	Ξ	×
Application	✓ ○ Filed ○ First published ○ Granted ○ Active opposition date ○ Lap	sed]	
 From Earlier than Later than Equals to 	From 01/01/2020 15 To 31.12.2020 15			



Zitierungsbaum

Lassen Sie sich die Zitierungen eines ausgewählten Patents mithilfe des Zitierungsbaum grafisch anzeigen.

Sie haben die freie Wahl ob Sie nur die Zitierungen der angezeigten Anmeldung oder der ganzen strikten bzw. erweiterten Patentfamilie sehen möchten.



Die Darstellung und Anzeigeoptionen sind werden in ähnlicher Form dem Familiendiagramm dargestellt.





Dashbo	ard	Result list		Detail view	Search	Graphical analysis	View	Management	Citation Tree	
Show legend	T _× Show title	Show applicants tree X	Filter	Save as Sav picture wor Status None Not relevant Finished	ve as rd file					
Si				Phases Filed for app Revealed dur Filed for opp Chapter 2 (0) Search repor Third party o	ear by applicant / ring the oppositio vosition by any thi) t (16) vbservation (0)	proprietor / patentee (0) n phase (0) rd party (0)		 Supplementary se Revealed during ti International searce Pre-grant / Pre-se Cited by the applie Other (0) 	arch report (0) he examination phase ch report (0) arch (12) cant (9)	: (citing doc is kind doc A) (3)

Zusätzlich kann der Zitierungsbaum nach hilfreichen Informationen gefiltert werden:

Außerdem können Sie im Zitierungsbaum wieder einen Zitierungsbaum für ein gewünschtes Patent öffnen:



Hierbei wird die Anfangs gewählte Einstellung berücksichtigt (Anmeldung, strikte/erweiterte Familie)



Word-Export

Für den Word-Export stehen jetzt weitere Optionen zur Verfügung:

- Owner/Besitzer
- Erster Anspruch
- Unabhängige Ansprüche
- Kommentare (Projektkommentar und Netzwerkkommentar)

	First claim
✓ IPC/CPC descriptio	n 📋 Independent claims
Mapplicants	
V Owner	Project comment
Extended family	Vetwork comment
🗹 Drawings	🗹 Highlighting



Filter

In der Webanwendung kann jetzt der Filter (ähnlich wie im Windows-Client) verwendet werden.

		P7echnologies
L ToDo Sho	w Folder Tree	E
Project	Order by:	Count 🗸 🖌 ^
Evaluation	Order by:	Count 🗸 🖌 🖌
Entries without evaluation	2/17	11 %
current importance	15/17	88 %
	6 / 17	35 %
	6 / 17	35 %
☑★★★	2/17	11 %
☑★★★★	1/17	5 %
Legal status	Order by:	Count 🗸 🖌
🗆 😥 Dead	9/17	52 %
Granted	5/17	29 %
Published	3 / 17	17%
Utility model	0 / 17	0 %
Countries	Order by:	Count 🗸 🖌
DE	7/17	41 %
EP EP	5 / 17	29 %
GB GB	4/17	23 %
US Apply	1/17	5%
© 2019 - IP7 Technologies		





Verbesserungen

- Damit die Software noch etwas übersichtlicher wird, wurde der Status Button ungelesen ("None") entfernt.





Das bedeutet, wenn kein Status ausgewählt ist dann ist das Patent ungelesen. Um einen gesetzten Status wieder auf ungelesen zurück zu setzen, klicken Sie einfach erneut auf den gesetzten Status.

- Es ist jetzt möglich für Monitoring Tasks festzulegen, ob Bewertungen vergeben werden müssen, um ein Patent auf "erledigt" zu setzen.

Somit ist es nicht mehr möglich ein Patent einfach ohne Bewertung auf "erledigt" zu setzen:



Auf unserer Website können die Admin-Benutzer die entsprechende Einstellung in den Monitoring Tasks vornehmen:



Es steht jetzt eine Filter-Möglichkeit für die Suche nach zusätzlichen Feldern zur Verfügung. Die vordefinierten Einträge können somit eingeschränkt werden.

		additional Fields	Ø	-	×
Project	*				
04/					
04/06		04/08			



- Auf unserer Website können die Benutzer jetzt wie im Windows-Client Einstellungen vornehmen:

IP7 <i>echnologies</i>	Dashboard Observations *	Settings 🔹 Managen	nent 🔹	
Tasks	Order by Priority -	Preferred languages Preferred countries		
Research projects	Q Monitoring Tasks	Claims Highlighting		Ad hoc tasks
Search				



Behobene Fehler

- Die Formatierung von australischen Ansprüchen wurde aufgrund von Mängeln in der Qualität der "Claim-Tags" vorrübergehend deaktiviert
- Im Familiendiagramm wurden in bestimmten Fällen Informationen abgeschnitten (z.B. Titel oder Anmeldername)
- In manchen Fällen wurde eine Fehlermeldung angezeigt, wenn man versucht hat die Ordnerdetails innerhalb der "Personal Folders" zu öffnen

Behobene Fehler aus älteren Versionen:

- Fehlende Aktualisierung der Detailansicht, wenn die verknüpfte Ergebnisliste geändert wurde
- Fehlende Anspruchsnummern im Excel-Export