

Änderungen Version 21.10.0

Inhaltsverzeichnis

Neuerungen.....	2
Änderungen in der Oberfläche.....	2
Bewertung mit eigenen Icons und Text anstatt von Sternen.....	4
Verbesserungen.....	6
Behobene Fehler	8

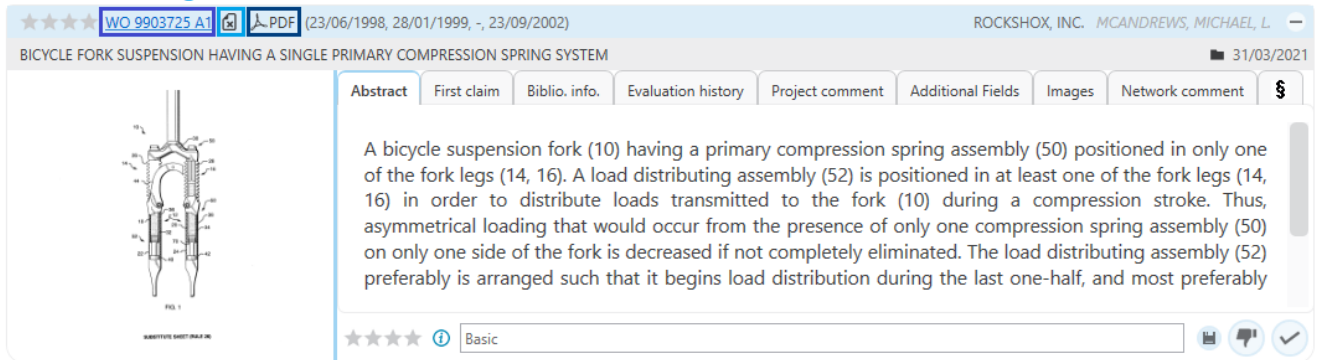
Neuerungen

Änderungen in der Oberfläche

Die Oberfläche in der Ergebnisliste wurde aufgeräumt. Der PDF Button und vereinfachte Rechtsstand wurde nach links verschoben und die unnötigen doppelten Buttons (zweite Rechtsstands-Button und der zweite Button für die Detailansicht) wurden entfernt:

open:

detail view **legal status** **PDF file**

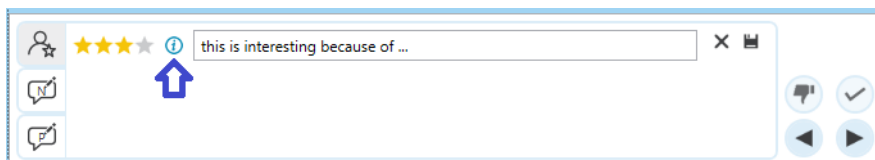


Die Detailansicht öffnet sich nach einem Klick auf die Patentnummer.

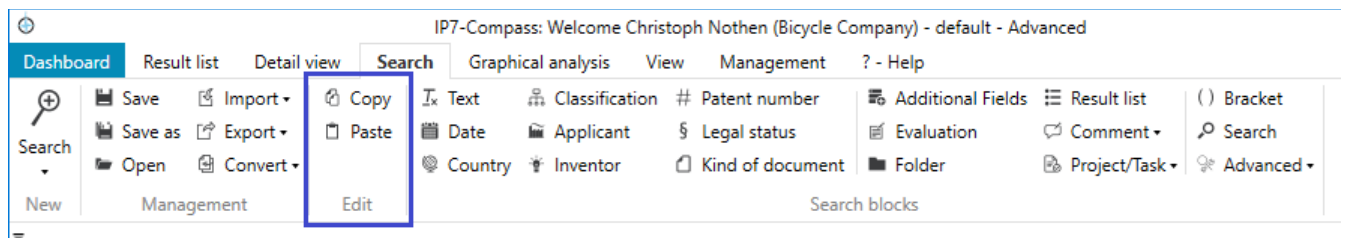
Die Website mit weiteren Details zum Rechtsstand öffnet sich nach einem Klick auf das Icon des vereinfachten Rechtsstand.

Das PDF öffnet sich nach einem Klick auf den PDF-Button.

In der Ergebnisliste und Detailansicht wurde außerdem das „i“ Feld nach links verschoben:



Im Menü für die Suche wurden die Buttons Kopieren/Einfügen an eine neue Position verschoben:



In der Detailansicht wird jetzt die Anmeldenummer inklusive KD (Kind of Document) angezeigt.

★★★★ WO 2013037369 A1 (18/09/2012, 21/03/2013, -, 18/12/2016) BETTIN, KARSTEN BETTIN, KARSTEN §

FAHRRADRAHMEN

Biblio. info. × Claims Description Document links Additional Fields Evaluation history

Priority: 18/09/2011 DE 102011053733 A DE 102011053733 A1

Published: 21/03/2013 WO 2013037369 A1 18/09/2012 DE 2012100286 W

Applicant (1) BETTIN, KARSTEN Inventor (1) BETTIN, KARSTEN

IPC (4) B62K 15/00 B62K 19/02

CPC (4) B62K 15/006 B62K 19/10

Bck. Cit. APP: 20 ISR: 9

Extended family: Strict families: 1 Applications: 2 Documents: 3

18/09/2011 DE 102011053733 A1 - Fahrradrahmen aus stranggepresstem Hohlprofil

Patent number	Published	Filed	Application number	Legal status
DE 102011053733 A1	21/03/2013			
DE 102011053733 B4	25/07/2013	18/09/2011	DE 102011053733 A	
WO 2013037369 A1	21/03/2013	18/09/2012	DE 2012100286 W	

Bewertung mit eigenen Icons und Text anstatt von Sternen

Bisher mussten alle Bewertungen mit Sternen abgebildet werden.

Die Sterne sind geeignet um Patente innerhalb eines Bereichs niedrig bis hoch einzustufen.

In anderen Fällen möchte man dem Benutzer die Möglichkeit geben ein bestimmtes Feld für ein Patent zu setzen.

Es soll z.B. ein Patent in die Familien-/Rechtsstandsüberwachung (Observation) aufgenommen werden. Der Benutzer soll dies nicht selbst durchführen, sondern lediglich den Wunsch auf Überwachung als Bewertung speichern.













Im Beschreibungsfeld für die Sterne musste für diese Fälle bisher eine entsprechende Erklärung erstellt werden.

z.B. 3 Sterne bedeutet: Bitte in die Überwachung aufnehmen

Mit dem neuen Feature ist das nicht mehr notwendig.

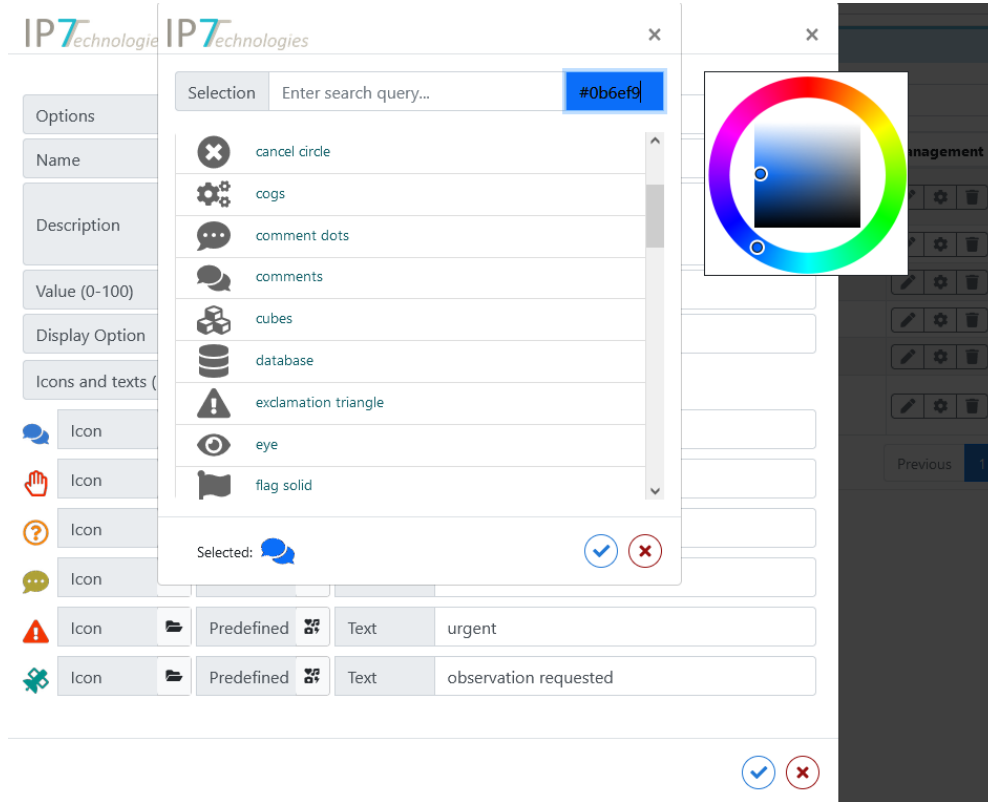
Admin-User können in der Administration jetzt Bewertungen mit selbstdefinierten Auswahlfeldern (Icons und Text) erstellen.

IP7technologies Edit evaluation ×

Options	<input type="checkbox"/> Can be used for tasks	<input type="checkbox"/> Evaluation optional		
Name	selection field			
Description	choose an option and write a comment			
Value (0-100)	100			
Display Option	<input type="radio"/> Stars <input checked="" type="radio"/> Icons and texts			
Icons and texts (1-6)	6 ▾			
	Icon	Predefined 	Text	feedback requested
	Icon	Predefined 	Text	objection
	Icon	Predefined 	Text	question
	Icon	Predefined 	Text	comment
	Icon	Predefined 	Text	urgent
	Icon	Predefined 	Text	observation requested

Dabei können eigene Icons/Bilder hochgeladen und verwendet werden.

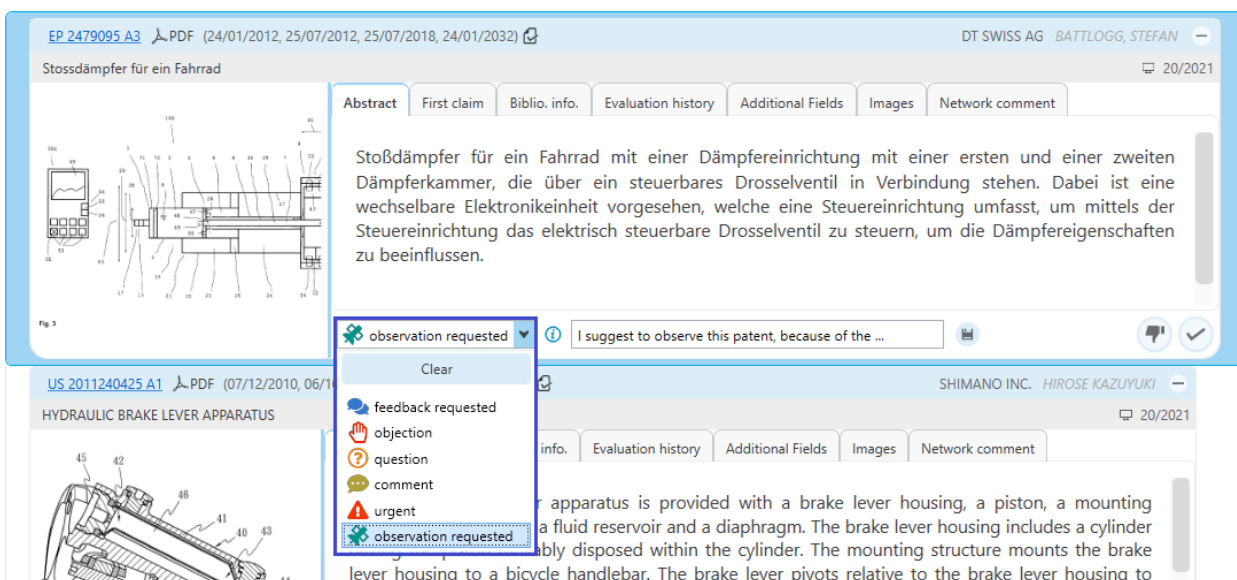
Es ist auch möglich aus einer Liste mit Vorschlägen zu wählen. Dabei kann auch die Farbe des Icons definiert werden.



In Aufgaben (Tasks) können diese Auswahlfelder ähnlich wie die Sterne verwendet werden.

Die Berechtigungen lassen sich genauso einstellen wie die bisherigen Bewertungen mit Sternen.

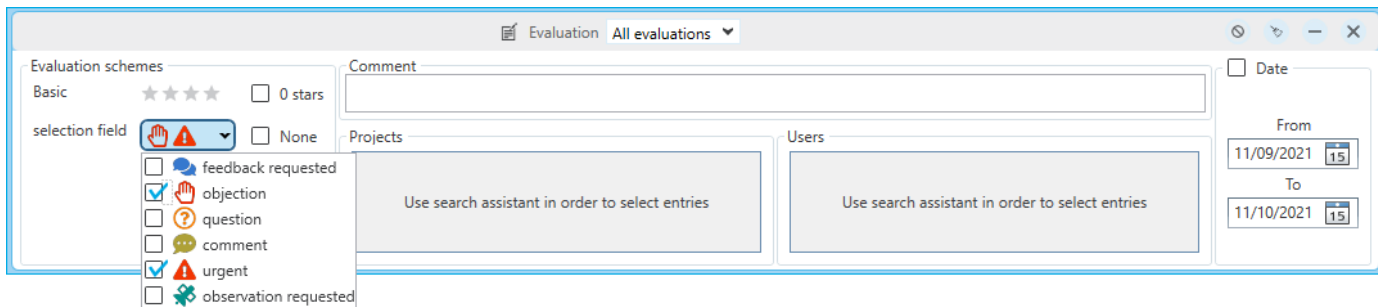
In der Ergebnisliste und Detailansicht können die Auswahlfelder benutzt werden.



Die Benutzer in der Aufgabe/Task müssen somit nicht mehr prüfen welche Bedeutung z.B. eine Auswahl von 3 Sternen hat, sondern können direkt das gewünschte Feld auswählen.

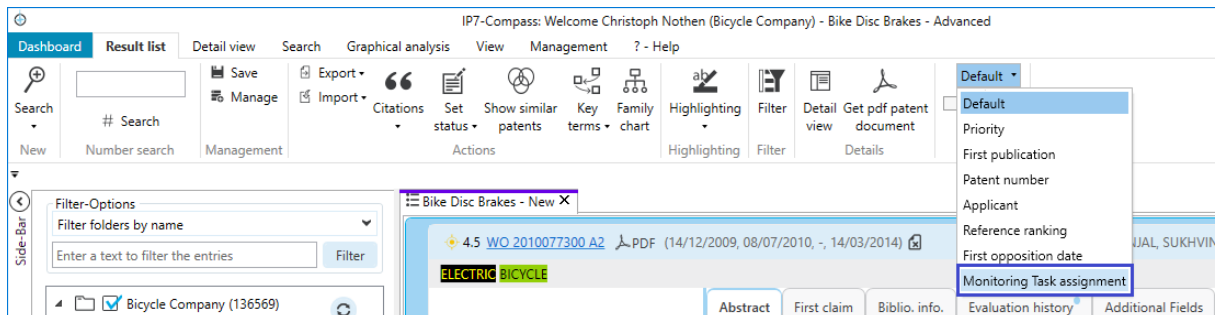
Nach dieser Auswahl kann auch gesucht werden. Somit kann bei einer bestimmten Auswahl ein nächster Schritt im Workflow ausgelöst werden.

z.B. alle Felder mit „observation requested“ landen automatisch in einer Aufgabe für die Patentabteilung (welche dann prüfen ob diese Patentfamilien tatsächlich überwacht werden müssen oder nicht)

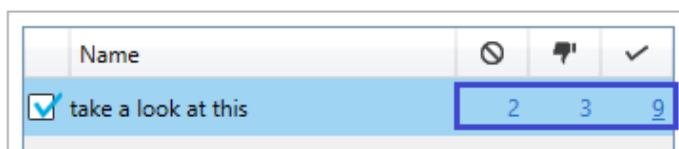


Verbesserungen

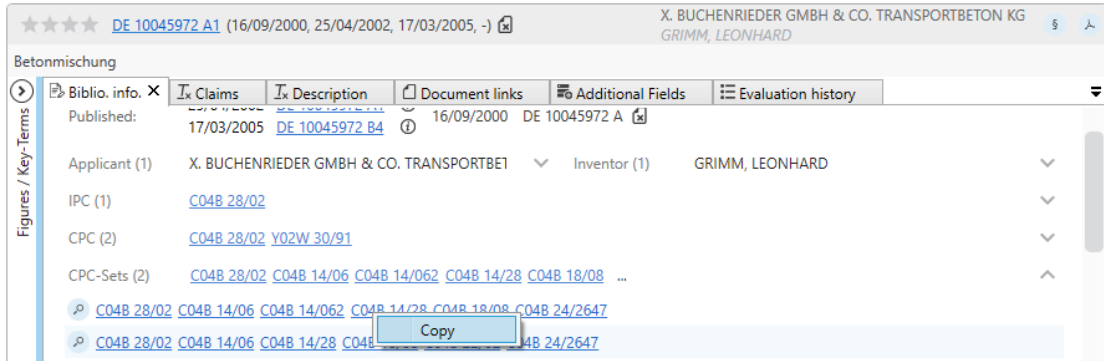
- Die neuen Patente aus einer Monitoring Task können jetzt nach dem Zuordnungsdatum sortiert werden:



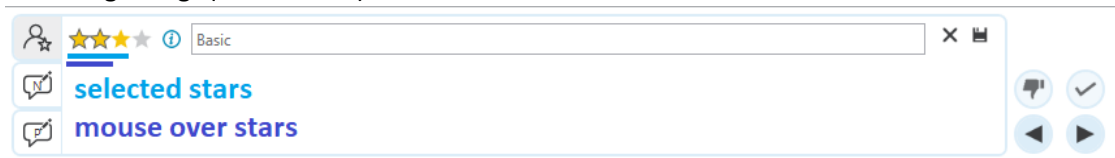
- Benutzer welche noch kein Rechercheprojekt haben, wird ein „default“ Projekt erstellt. (diese Änderung soll den Einstieg für neue Benutzer erleichtern)
- Der Besitzer einer Ad Hoc Task kann auf die Anzahl (Patentstatus) klicken um eine entsprechende Liste mit diesen Patenten zu öffnen:



- In der Detailansicht können CPC-Sets jetzt wie die IPC/CPC Klassen mit Rechtsklick kopiert werden.



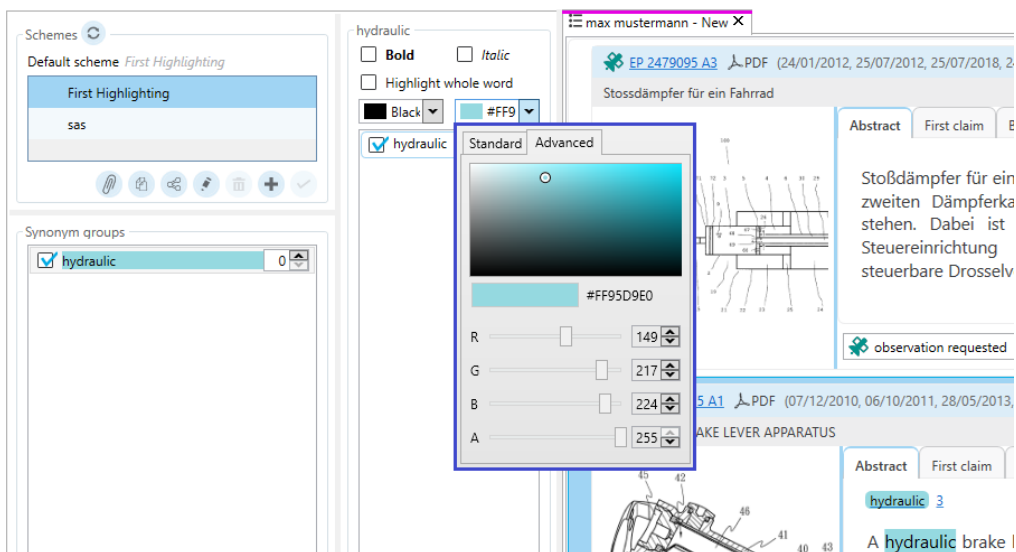
- In der Ergebnisliste und Detailansicht ist jetzt bei den Bewertungen bzw. bei der Auswahl der Sterne erkennbar welche Sterne aktuell ausgewählt sind und über welchen Sternen der Mauszeiger liegt (mouse over).



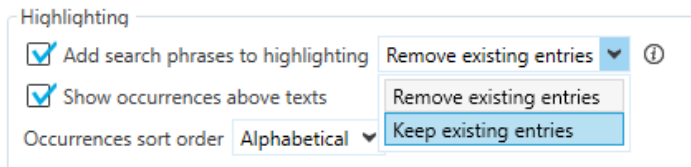
- Wenn bei der Vergabe von Sternen z.B. erneut auf bereits 3 ausgewählte Sterne geklickt wird, werden alle 3 Sterne entfernt. Bisher wurde nur der dritte Stern entfernt und es waren somit 2 Sterne ausgewählt.



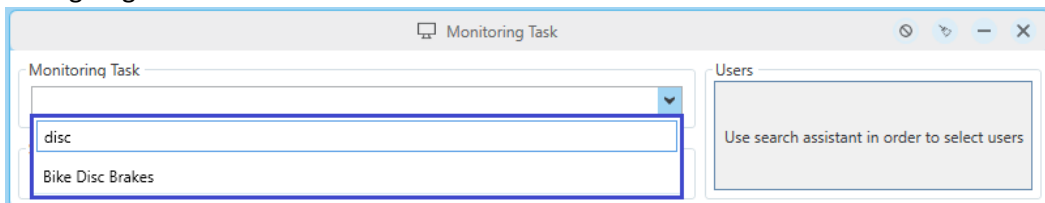
- Lange Ladezeiten bei großen Beschreibungstexten wurden verbessert. Die Highlighting-Miniaturansicht wird nur geladen, wenn diese aufgeklappt/sichtbar ist.
- Die Performance für die erweiterte Farbauswahl (color picker) im Highlighting wurde verbessert.



- Nachdem eine Highlighting-Grupp oder Synonym gelöscht wurde, wird automatisch das nächste Element in der Liste ausgewählt. (somit können mehrere Elemente schneller nacheinander gelöscht werden)
- Es kann eine Einstellung vorgenommen werden, damit die temporären Highlighting Gruppen nicht mehr überschrieben/gelöscht werden, sobald eine neue Suche ausgeführt wurde.



- Für die Suche nach dem Patentstatus (Monitoring Task/Projekt) wurde eine Filtermöglichkeit hinzugefügt.



- Das Limit für die maximale Anzahl von Zeichen in einer Volltextsuche wurde von 4.000 auf 32.000 Zeichen erhöht.

Behobene Fehler

- Falsche Sortierung im IPC/CPC Klassenbaum wurde korrigiert.
- Falsche Beschriftung bei den Excel-Export Optionen wurde korrigiert: „Grant document number“ hat bisher „Grant document number with link“ exportiert und umgekehrt.
- Falsche Zeilenumbrüche in den Patenttexten (Beschreibung) wurden rausgenommen.
- Der CPC-Set Suchblock wurde beim Deaktivieren zwar deaktiviert dargestellt, wurde aber trotzdem in der Suche berücksichtigt.