

Mise en place et gestion des profils de DSI – Nouveautés 2003

*L'objectif de ce guide est de vous présenter les nouveautés du langage d'interrogation disponibles depuis début 2003 en matière de DSI Brevets. Pour toute autre information, veuillez consulter le Mini-Guide Langage Questel*Orbit ou les fiches techniques des bases de données.*

Sommaire :

Mise en place en mode guidé	2
- création guidée étape par étape	
Gestion facilitée	3
- visualisation de la liste des profils de DSI et du contenu d'un profil	
Modification en mode guidé	3
- modification guidée étape par étape	
Modification en mode expert	4
- modification d'un seul paramètre par le langage d'interrogation	
Choix de champs de surveillance	5
- guide pour choisir un champ de surveillance ou un code de mise à jour	
Choix de la présentation	7
- guide pour choisir l'édition, le mode de restitution et la mise en page	
Utilisation de la commande FAM	8
- pour recevoir vos résultats par familles de brevets	
Utilisation de la fonction PLUS	10
- pour ajouter à vos résultats des champs issus d'autres bases brevets	
Utilisation des codes de classification	11
- pour compléter votre recherche textuelle par des codes US et/ou ECLA	

Les nouveautés en bref...

Plus de solutions :

La création et la modification d'un profil de DSI sont devenues plus conviviales. Trois solutions possibles :

- Assistant DSI sur QWEB
- Langage d'interrogation en mode guidé
- Langage d'interrogation en mode expert

Une plus grande souplesse :

- créer un seul profil de DSI enregistré sur plusieurs bases de données
- modifier un paramètre sans avoir à exécuter le profil

Diffusion électronique – plusieurs formats disponibles :

choisir parmi 4 formats de fichier : **PDF, XML, RTF et TXT**

Un choix de mises en page :

choisir parmi 5 styles de mise en page :
Nom des champs en code / en clair, avec / sans saut de page, première page de brevet

Plus d'adresses e-mail :

entrer jusqu'à 6 adresses e-mail pour un profil de DSI

Des champs de surveillance supplémentaires :

en complément des champs de surveillance mensuelle récemment disponibles, vous avez maintenant à votre disposition 2 nouveaux champs de surveillance dans la base PlusPat : UCL – Mise à jour des classifications, UCT – Mise à jour des citations

Plus de fonctionnalités :

Intégrer les options d'affichage de la famille, de l'information légale, des revendications, ...

Mise en place en mode guidé

Etape 1 : Vérifiez vos adresses postale et e-mail

- Mettez à jour votre adresse postale permanente en entrant la commande :

ad

Adresse permanente.

MA SOCIETE SA
BIBLIOTHEQUE TECHNIQUE
JANE E. SMITH
123 RUE PRINCIPALE
MA VILLE, MON CODE POSTAL
FRANCE

Changer cette adresse: O / N

o

Entrez votre adresse postale. Vous disposez de 7 rubriques :
1 Societe ; 2 Departement ; 3 Prenom et nom ; 4 Numero et rue
5 Informations complementaires ; 6 Code postal, Ville ; 7 Pays

- Mettez à jour votre adresse e-mail permanente en entrant la commande :

set email

Adresse e-mail :

jsmith-bibtech@masociete.com

Desirez-vous changer l'adresse e-mail ? Oui / Non

A l'attention des utilisateurs de **QWEB** :

www.qweb.questel.orbit.com

Un assistant vous est proposé pour la création et la modification des profils.

Dans la barre de menu, cliquez sur : **Guide et services**

puis sur l'une des trois options proposées sous **Veille (Profil de DSI)**

Etape 2 : Sélectionnez la base et rédigez votre stratégie de recherche

BA DWPI

Base selectionnee: DWPI

/PA CISCO

** Question 1, nombre de reponses 510

Etape 3 : Entrez la commande SV PF

[et laissez-vous guider]

SV PF

Entrez le nom du Profil :

CISCO

Liste des autres paramètres demandés par le mode guidé

Confirmez le nom du Profil (Oui / Non) : CISCO

Entrez le(s) champ(s) a surveiller (ex. UP UE) :

Desirez-vous ajouter une base de donnees ? : Oui / Non

Entrez le mode restitution (POSTAL ou EMAIL)

Entrez l'adresse e-mail : (Vous pouvez saisir jusqu'à 6 adresses, une par ligne)

Entrez le format du fichier (TXT, RTF, PDF ou XML) :

Entrez le format ou les champs d'edition des resultats :

Desirez-vous l'edition des images ? : Oui / Non

Entrez le titre du profil : (3 lignes au maximum, 60 caracteres par ligne)

Entrez le numero de mise en page des resultats :

Entrez le code du/des champ(s) pour le tri des resultats:

Entrez le nom du sous-compte :

Gestion facilitée

Pour afficher la liste des profils de DSI enregistrés sous un code d'utilisateur, entrez : **HI PF**

Pour afficher le contenu d'un profil de DSI, entrez : **HI PF <nom du profil>**

hi pf cisco

Profil : CISCO
2003/01/03

1 - /PA CISCO

Profil defini dans la(les) base(s) suivante(s) :
DWPI (UP)

Format d'edition :
ABST

Titre :
CISCO RECHERCHE BREVET
DEMANDEUR : J.SMITH - BIBLIOTHEQUE TECHNIQUE

Subaccount
JAN2003

Mode de restitution :
EMAIL

Destinataire :
JSMITH-BIBTECH@MASOCIETE.COM
CLIENT1@MASOCIETE.COM
CLIENT2@MASOCIETE.COM
CLIENT3@MASOCIETE.COM
CLIENT4@MASOCIETE.COM
CLIENT5@MASOCIETE.COM

Format du fichier :
PDF

Mise en page :
4 - nom des champs en clair, saut de page

Modification en mode guidé

Pour modifier les paramètres attribués à un profil de DSI, entrez :
SET PF <nom du profil>

set pf cisco

Profil : CISCO
Desirez-vous changer le nom du profil ? Oui / Non

n

Profil defini dans la(les) base(s) suivante(s) :
DWPI (UP)
Desirez-vous : Ajouter/Supprimer une base/Changer
le(s) champs a surveiller ? Oui / Non

o

Pour ajouter une/des base(s) entrez le(s) nouveau(x)
nom(s) suivi(s) des champs a surveiller, ex: dwpi (up).
Pour supprimer une/des base(s), entrez le(s) nom(s)
precedes du signe moins, ex : -dwpi
Pour changer le(s) champ(s) a surveiller, entrez la/les
base(s) avec les nouveaux champs a surveiller.
Entrez toutes les modifications separees par un espace
et sur une seule ligne, ex : dwpi (up4) -japio

pluspat (qw) -dwpi

Nouvelle liste des bases et des champs a surveiller :
PLUSPAT(QW)
Confirmez la nouvelle liste : Oui / Non

o

Liste des autres paramètres demandés par le mode guidé

Desirez-vous changer le **mode de restitution** ? Oui / Non

Desirez-vous changer l'**adresse e-mail** ? Oui / Non

Desirez-vous changer le **format du fichier** ? Oui / Non

Desirez-vous changer le **format d'edition** ? Oui / Non

Desirez-vous changer le **titre** ? Oui / Non

Desirez-vous changer la **mise en page** ? Oui / Non

Desirez-vous changer le **tri des resultats** ? Oui / Non

Desirez-vous changer le **sous-compte** ? Oui / Non

Modification en mode expert

Note : Les modifications d'un profil étant toujours facturées au tarif de la base Parking Questel, vous pouvez effectuer ces modifications dans n'importe quelle base de données.

Pour vérifier les paramètres d'un profil, entrez : HI PF <nom du profil>

hi pf cisco

Profil : CISCO
2003/01/03

1 - /PA CISCO

Profil defini dans la(les) base(s) suivante(s) :
DWPI (UP)

Format d'edition :
ABST

Titre :
CISCO RECHERCHE BREVET
DEMANDEUR : J.SMITH - BIBLIOTHEQUE TECHNIQUE

Subaccount
JAN2003

Mode de restitution :
EMAIL

Destinataire :
JSMITH-BIBTECH@MASOCIETE.COM
CLIENT1@MASOCIETE.COM
CLIENT2@MASOCIETE.COM
CLIENT3@MASOCIETE.COM
CLIENT4@MASOCIETE.COM
CLIENT5@MASOCIETE.COM

Format du fichier :
PDF

Mise en page :
4 - nom des champs en clair, saut de page

Pour effectuer une modification, entrez une commande pour chaque paramètre à modifier – un seul paramètre à la fois.

Pour vérifier que la modification a bien été enregistrée, entrez :
HI PF <nom du profil>

Pour modifier uniquement le nom du profil :
Entrez : SET PF <nom actuel> = <nouveau nom>

set pf cisco = cisco plus

Pour les autres modifications, utilisez le format de syntaxe :
SET PF <nom du profil> <point virgule> <paramètre>

Pour modifier les bases ou les champs à surveiller :
Pour ajouter une/des base(s) entrez le(s) nouveau(x) nom(s) suivi(s) des champs à surveiller.
Pour supprimer une/des base(s), entrez le(s) nom(s) précédés du signe moins.
Pour changer le(s) champ(s) à surveiller, entrez la/les base(s) avec les nouveaux champs à surveiller.
Entrez toutes les modifications séparées par un espace et sur une seule ligne.

set pf cisco plus ; surv pluspat (qw) -dwpj

Pour modifier le format d'édition :
Entrez : SET PF <nom du profil> ; ED <format> <legal/fullclms>

set pf cisco plus ; ed mini img legal

Pour modifier le titre du profil :
Entrez : SET PF <nom du profil> ; TI <nouveau titre> [caractères]

set pf cisco plus ; ti cisco veille pluspat

Pour modifier le sous-compte :
Entrez : SET PF <nom du profil> ; SUBACCT <nouveau sous-compte>

set pf cisco plus ; subacct nov2002

Pour modifier l'adresse e-mail :
Entrez : SET PF <nom du profil> ; EMAIL <nouvel e-mail> ! <nouvel e-mail !

**set pf cisco plus ; email jones@new.com ! nuclient@new.com !
client1@new.com ! client2@new.com ! client3@new.com**

Pour modifier le format du fichier :
Entrez : SET PF <nom du profil> EMAIL <nouveau format> [pas de point virgule]

set pf cisco plus email xml

Choix de champs de surveillance

Les champs de surveillance sont les codes de mise à jour dans les bases Brevets qui déterminent :

- la fréquence de traitement du profil : tous les 3 jours ouvrés*, hebdomadaire ou mensuelle
- le type d'information recherchée : Basic, Indexation, Classification ou Citations, ...

DWPI / DWPX / WPAM / WPIL : Info bibliographique

- UP : les nouvelles références (basic) entrées dans la base – à chaque mise à jour *
- UP4 : les nouvelles références (basic) entrées dans la base – mensuel
- UE : les anciennes références modifiées par l'ajout d'équivalent(s) – à chaque mise à jour *
- UE4 : les anciennes références modifiées par l'ajout d'équivalent(s) – mensuel
- UAPI : les anciennes références modifiées par l'ajout de l'indexation API – hebdomadaire
- UA : les anciennes références modifiées par l'ajout de l'indexation Polymère – à chaque mise à jour *
- UB : les anciennes références modifiées par l'ajout de l'indexation Chimique – à chaque mise à jour*

* Supérieur à hebdomadaire : Derwent effectue des mises à jour tous les 3 jours ouvrés.

EPPATENT WOPATENT : Info bibliographique et légale

- UP : les nouvelles références entrées dans la base – hebdomadaire
- UP4 : les nouvelles références entrées dans la base – mensuel
- UD : les anciennes références modifiées par une info de délivrance – hebdomadaire
- UA : les anciennes références modifiées par une info légale – hebdomadaire
- UC : les anciennes références modifiées par des codes ECLA – hebdomadaire

FRPATENT : Info bibliographique et légale

- UP : les nouvelles références entrées dans la base – hebdomadaire
- UP4 : les nouvelles références entrées dans la base – mensuel
- UA : les anciennes références modifiées par une info légale – hebdomadaire
- UC : les anciennes références modifiées par un ou des codes ECLA – hebdomadaire

IFIPAT IFIUBD IFICDB : Info bibliographique et revendications

- UP : les nouveaux documents délivrés entrés dans la base – hebdomadaire
- UAP : les nouvelles demandes entrées dans la base – hebdomadaire
- UP4 : toutes les nouvelles références entrées dans la base – mensuel
- UM : les anciens documents délivrés modifiés dans l'info biblio – hebdomadaire
- UAM : les anciennes demandes modifiées dans l'info biblio – hebdomadaire

IFIUBD IFICDB : Info bibliographique et revendications

- UB : les anciens documents délivrés modifiés par l'ajout d'unitermes – mensuel
- UAB : les anciennes demandes modifiées par l'ajout d'unitermes – mensuel

EPA/EPBPAT USPAT USAPPS : Texte intégral

- UP : les nouvelles références entrées dans la base – hebdomadaire
- UP4 : les nouvelles références entrées dans la base – mensuel

JAPIO : Info bibliographique

- UP : les nouvelles références entrées dans la base – mensuel

Choix de champs de surveillance (suite)

PLUSPAT : Collection mondiale de brevets

Veille concurrentielle et technologique

Pour les profils de DSI dont les stratégies contiennent des déposants, des inventeurs et/ou des mots-clés

QW : Questel Week

- Toutes les nouvelles références sauf celles répondant aux critères suivants : OLD PUBLICATION/DT, XP/PN et PD<2000
- Toutes les références modifiées par l'ajout d'un des 5 champs (TI, AB, IC, EC et PA) sauf celles répondant aux critères suivants : OLD PUBLICATION/DT et PD<2000
- Veille hebdomadaire

QM : Questel Month

- Toutes les nouvelles références sauf celles répondant aux critères suivants : OLD PUBLICATION/DT, XP/PN et PD<2000
- Veille mensuelle

UAB : Update ABstract

- Toutes les nouvelles références contenant un abrégé
- Toutes les références modifiées par l'ajout d'un abrégé
- Veille hebdomadaire

Surveillance des familles

Pour les profils de DSI dont les stratégies contiennent des numéros de publication, de dépôt ou priorité

UP : UPdate

- Toutes les nouvelles références (incluant les réf. "Old Publications") entrées dans la base
- Veille hebdomadaire

UE : Update Etape

- Toutes les anciennes références modifiées par l'ajout d'une étape de publication
- Veille hebdomadaire

Surveillance sur les classifications

Pour les profils de DSI dont les stratégies contiennent des codes de classification ECLA et/ou US

UCL : Update CLassification

- Toutes les nouvelles références contenant le champ EC ou PCL
- Toutes les anciennes références modifiées par l'ajout du champ EC ou PCL
- Toutes les anciennes références modifiées par une mise à jour du champ EC ou PCL
- Veille hebdomadaire

Surveillance des citations

Pour les profils de DSI dont les stratégies contiennent des numéros ou des mots-clés et qui sont destinées à surveiller le champ CT

UCT : Update CiTation

- Toutes les nouvelles références contenant le champ CT
- Toutes les anciennes références modifiées par l'ajout du champ CT
- Toutes les anciennes références modifiées par une mise à jour du champ CT
- Veille hebdomadaire

Choix de la présentation

Vous pouvez définir la présentation de vos résultats de DSI :

- Formats d'édition
- Formats de fichier
- Styles de mise en page

Formats d'édition

Formats prédéfinis :

STDR BIB ABST MAX FULL [MINI](#) [MABS](#)

Formats personnels :

FOR MADSI PN PA AB IMG

Liste de champs :

TI PA PN AB IMG

Options d'affichage :

[LEGAL](#) [FULLCLMS](#) [FULLTEXT](#) [CITALL](#)

Formats de fichier

[PDF - Portable Document Format](#)

- Pour afficher et imprimer avec Adobe Acrobat
- Texte et image

[RTF - Rich Text Format](#)

- Pour afficher et imprimer avec MS Word
- Texte et image

[TXT - Text Format](#)

- Pour afficher et imprimer avec un éditeur de texte
- Texte uniquement

[XML - Extensible Markup Language](#)

- Pour un style de présentation très souple
- Texte et image

Styles de mise en page

[Mise en page 1 - Nom des champs en code, pas de saut de page](#)

[Mise en page 2 - Nom des champs en code, saut de page](#)

```
1/1 PLUSPAT - (C) QUESTEL-ORBIT
PN - US6329919 B1 20011211 [US6329919]
TI - System and method for providing reservations for restroom use
PA - (B1) IBM (US)
IN - (B1) MOSKOWITZ PAUL ANDREW (US); YU PHILLIP SHI-
AP - US63925400 20000814 [2000US-0639254]
PR - US63925400 20000814 [2000US-0639254]
STG - (B1) U.S. Patent (no pre-grant pub.) after Jan. 2, 2001
AB - The present invention is an apparatus, system, and method for
      providing reservations for restroom use. In one embodiment, ....
```

[Mise en page 3 - Nom des champs en clair, pas de saut de page](#)

[Mise en page 4 - Nom des champs en clair, saut de page](#)

```
1/1 PLUSPAT - (C) QUESTEL-ORBIT
Patent Number:
  - US6329919 B1 20011211 [US6329919]
Title:
  - (B1) System and method for providing reservations for restroom use
Patent Assignee:
  - (B1) IBM (US)
Inventor(s):
  - (B1) MOSKOWITZ PAUL ANDREW (US); YU PHILLIP SHI-
Application Nbr:
  - US63925400 20000814 [2000US-0639254]
Priority Details:
  - US63925400 20000814 [2000US-0639254]
Publication Stage:
  - (B1) U.S. Patent (no pre-grant pub.) after Jan. 2, 2001
Abstract:
  - The present invention is an apparatus, system, and method for
    providing reservations for restroom use. In one embodiment,...
```

[Mise en page 5 - Première page de brevet \(PlusPat et Appalert\)](#)

System and Method for Providing Reservations for Restroom Use

US 6329919

- Patent Assignee IBM	- Publication Details US6329919 B1 20011211
- Inventors Moskowitz Paul	- Priority Details US63925400 20000814

Utilisation de la commande FAM

Comment fonctionne la commande FAM QU dans un profil

Quand une recherche famille est exécutée sur la dernière étape de recherche de votre stratégie, les priorités de votre lot de réponses sont recherchées dans toute la base, et non pas uniquement sur la dernière période de mise à jour. Cela signifie que le résultat du profil fournit le nombre de familles.

Note : Il s'agit de famille stricte. L'utilisation de la commande FAM n'est pas recommandée dans le cadre d'un profil pour retrouver la famille étendue.

Comment l'édition des familles optimise-t-elle un profil

Equivalent en langue anglaise :

Vous donne la possibilité de commander le document publié en anglais.

1/1 PLUSPAT - (C) QUESTEL-ORBIT- image

Patent Number:

EP1217867 A2 **20020626** [EP1217867] **<= En langue allemande**
DE10065000 A1 20020627 [DE10065000]
US2002080442 A1 **20020627** [US2002080442]

Title:

Optical cross connect for arbitrary switching of communication signals from different multiplex planes

Patent Assignee:

(A2) CIT ALCATEL (FR)

Priority Details:

2000DE-1065000

Identification immédiate de la famille :

Vous donne le choix entre plusieurs pays pour votre première commande de document.

1/1 PLUSPAT - (C) QUESTEL-ORBIT- image

Patent Number:

US2002120278 A1 **20020829** [US20020120278]
WO2065871 A1 **20020829** [WO200265871]

Title:

Hair removing device comprising a heating member

Patent Assignee:

- KONINKL PHILIPS ELECTRONICS NV (NL)

Priority Details:

2001EP-0200668

Première apparition d'une technologie :

Vous donne la possibilité d'identifier la date de publication du premier document. Ici, il y a un écart de un an.

1/1 PLUSPAT - (C) QUESTEL-ORBIT

Patent Number:

US2002112951 A1 **20020822** [US20020112951]
US2001006147 A1 **20010705** [US20010006147]
TW423052 B **20010221** [TW-423052]
US6254739 B1 **20010703** [US6254739]

Title:

- (A1) Pre-treatment for salicide process

Patent Assignee:

- TAIWAN SEMICONDUCTOR MFG CO LT (US)

Priority Details:

- 2002US-0074151

Valeur apportée par chaque membre de la famille

Vous donne la possibilité de retrouver un membre de la famille – pour lequel votre terme de recherche n'est pas présent. Ici : gomid /pa

1/1 PLUSPAT - (C) QUESTEL-ORBIT

Patent Number:

US2002026477 A1 20020228 [US2002026477]

Title:

System and method for automatically informing internet users of other users having similar interests in virtual space

Inventor(s) :

- (A1) CHOI WON TAI (KR) **[Pas de PA dans la demande US]**

Priority Details:

- KR2000051106 20000831 [2000KR-0051106]

1/1 PLUSPAT - (C) QUESTEL-ORBIT- image

Patent Number:

WO200219139 A1 20020307 [WO200219139]
US2002026477 A1 20020228 [US2002026477]

Title:

System and method for automatically informing internet users of other users having similar interests in virtual space

Patent Assignee:

- (A1) **GOMID INC** (KR) **[Equivalent WO avec PA]**

Inventor(s) :

- (A1) CHOI WON TAI

Priority Details:

- 2001WO-KR01473

Utilisation de la commande FAM (suite)

Comment mettre en place un profil contenant la commande FAM QU

1. Entrez la commande FAM en dernière étape de votre stratégie.

Base selectionnee: PLUSPAT

maj 1

Mises a jour selectionnees: depuis 2003/01/08

Question 1

/pa alcatel

** Question 1 (MA) , nombre de reponses 35

Question 2

fam qu 1

33 groupes brevets

** Question 2 (MA) , nombre de reponses 67

2. Démarrez l'enregistrement de votre profil avec la commande SV PF [ou ouvrez l'assistant DSI sur QWEB]

3. Lorsque vous arrivez au paramètre Format d'édition, entrez un format d'affichage famille.

Formats d'affichage famille dans PlusPat

Ces formats prédéfinis permettent d'afficher tous les membres d'une famille regroupés en une seule référence.

MINI - Biblio (TI anglais uniquement)

MSTD - Biblio, codes EC, IC & PCL

MABS - Biblio et abrégé

MMAX - Biblio, abrégé, codes de classification et citations

Pour obtenir l'affichage de la famille intégrant le statut légal, utilisez la commande **MFAMSTAT(E)**

Pour ajouter les revendications ou le texte intégral, utilisez les options d'affichage complémentaire. Exemple : **MMAX FULLCLMS**

Base : PlusPat ; Champ à surveiller : QW(Questel Week)

Stratégie : AKZO/pa ; Fam qu 1 ; ed mini legal

Cette veille retrouve une demande US et la recherche famille permet de trouver un équivalent EP antérieur avec un statut légal indiquant la mention WITHDRAWN.

1/1 PLUSPAT - (C) QUESTEL-ORBIT

Patent Number:

EP1219602 A1 20020703 [EP1219602]

US2002137972 A1 20020926 [US20020137972]

WO02053531 A2 20020711 [WO200253531]

Title:

(A1) Methyl isopropyl ketone peroxide formulations and their use for curing unsaturated polyesters

Patent Assignee:

(A1) AKZO NOBEL NV (NL)

Inventor(s):

(A1) KOERS FREDERIK WILLEM KAREL (NL); SYED EJAZ (NL); DE VRIES BERNARD (NL)

Application Nbr:

2001US-0026260; 2001WO-EP14498; 2001EP-0201233

Priority Details:

2000US-P258650; 2001EP-0201233; 2001US-0026260

2/2 LGST - (C) LEGSTAT

Patent Number:

EP 1219602 [EP1219602]

Application Details:

EP 01201233/01 20010330 [2001EP-0201233]

Document Type:

EP-P

Action Taken:

20010330 EP/AE-A

EP-APPLICATION

{EP 01201233/01 20010330 [2001EP-0201233]}

20020703 EP/AK-A1 [+]

DESIGNATED CONTRACTING STATES IN AN ..

.../...

20020703 EP/A1 [+]

PUBLICATION OF APPLICATION WITH SEARCH REPORT

20020911 EP/18W [-]

WITHDRAWN

2002071

Utilisation de la fonction PLUS

Complémentarité des bases Brevets

Enrichissez vos résultats de profil en ajoutant des champs ou des formats issus d'autres bases Brevets. Les bases couvrant les publications d'un seul office sont mises à jour le jour de la publication ou très peu de temps après. Cela signifie que vous avez à votre disposition une masse d'information en texte intégral que vous pouvez utiliser pour compléter l'édition de vos résultats issus des bases internationales dont la mise à jour est moins rapide.

A

Bases à mise à jour très rapide

**EPAPAT
EPBPAT
USPAT
USAPPS
APPALERT**

B

Bases à mise à jour plus tardive

**DWPI / WPAT
PLUSPAT
INPADOC
PHARM**

A partir du moment où une référence existe dans l'une des bases de la colonne A, le contenu de cette référence est disponible pour compléter l'édition des résultats issus des bases de la colonne B. Avec la fonction PLUS, nous pouvons extraire d'une base des champs appartenant à n'importe quel numéro de brevet pour les ajouter à la référence de ce même numéro dans une autre base.

Pour utiliser la fonction PLUS dans un profil de DSI, vous devez, lorsque vous arrivez au paramètre Format d'édition, entrer votre commande avec la syntaxe suivante :

< FORMAT > PLUS < CHAMP / FORMAT > (NOM de la BASE)

↑
UN format
prédéfini ou
personnel
(pas de champ)

↑
UN champ
ou UN format
prédéfini ou
personnel

↑
Le nom d'UNE
base Brevets

Profil dans PlusPat avec revendication principale issue de USPAT et USAPPS

max plus mclm (uspat) mclm (usapps)

```
1/1 PLUSPAT - (C) QUESTEL-ORBIT
Patent Number:
  - US2002151153 A1 20021017 [US20020151153]
Title:
  - (A1) Carbon doped epitaxial layer for high speed CB-CMOS
Patent Assignee:
  - (A1) TEXAS INSTRUMENTS INC (US)
.../...

1/1 USAPPS - (C) Questel Orbit
Main (first) Claim:
  - What is claimed is:
    1. A method of making an epitaxial layer on a silicon substrate

2/2 PLUSPAT - (C) QUESTEL-ORBIT
Patent Number:
  - US6466089 B2 20021015 [US6466089]
Title:
  - Control circuit for increasing the output impedance of a transistor
Patent Assignee:
  - (B2) TEXAS INSTRUMENTS INC (US)
.../...

1/1 USPAT - (C) USPTO
Main Claim:
  - What is claimed is:
    5. A transconductance circuit having a high output impedance,...
```

Profil dans DWPI avec détails sur le déposant ou l'inventeur issus de EPAPAT

stdr plus stdr (epapat)

```
1/1 DWPI - (C) Thomson Derwent- image
Title:
  - Catalyst composition for producing polyolefin e.g. ethylene-propylene
Patent Assignee:
  - (INTE-) IND TECHNOLOGY RES INST
  - (KOGY-) ZH KOGYO GIJUTSU KENKYUHIN
Patent Number:
  - EP1179554 A1 20020213 DW2002-43 C08F-210/02 Eng

1/1 EPAPAT - (C) EPO
Public. Number:
  - EP1179554 A1 20020213 [EP1179554]
Patent Assignee:
  - INDUSTRIAL TECHNOLOGY RESEARCH INSTITUTE; 195, Sec. 4,
    Chung-Hsin Road; Chutung. Hsinchu 31015 (TW)
```

Utilisation des codes de classification

Suivez l'exemple des examinateurs pour surveiller les développements technologiques

Il n'est pas facile d'actualiser la stratégie de votre profil pour toujours avoir une liste complète :

- de tous les noms de concurrents, d'entreprises ou d'inventeurs avec les *variantes*
- de tous les mots-clés possibles décrivant de façon exhaustive une technologie

L'un des moyens intelligents d'être sûr de retrouver les brevets déposés par de nouvelles entreprises ou des personnes inconnues – ou contenant des termes inattendus ou obscurs, est de rechercher par classification. Identifiez le code approprié dans la classification européenne et/ou américaine en consultant nos bases dictionnaires : ECLA et USPCL.

PlusPat contient les derniers codes ECLA et US PCL – ainsi qu'un champ de surveillance, [UCL \(Update Classification\)](#), spécialement conçu pour les profils de DSI dont la stratégie contient des codes de classification.

Base ECLA (Définition des codes de classification européenne)

```
1/1 ECLA - (C) Questel.Orbit/OEB
- [SC] G06F ELECTRICAL DIGITAL DATA PROCESSING
- [00] G06F-009/00 Arrangements for programme control, e.g. control unit;
- [01] G06F-009/06 using stored programme, i.e. using internal store of...
- [02] G06F-009/46 Multiprogramming arrangements, e.g. using interrupt;
- [03] G06F-009/46A [EPO: Allocation of resources, e.g. of CPU] [N9704];
- [04] G06F-009/46A4 [EPO: Software resources, e.g. task allocation ] [N9704];
- [05] G06F-009/46A4L [EPO: Load balancing] [N9704]
```

Base USPCL (Définition des codes de classification US)

```
1/1 USPCL - (C) Questel-Orbit
US Class Code:
- 709105000
Term Hierarchy:
- 709000000; 709100000; 709102000
Definition:
- [ 0] 709000000 ELECTRICAL COMPUTERS & DIGITAL PROCESSING
  SYSTEMS: MULTIPLE COMPUTER OR PROCESS COORDINATING;
- [ 1] 709100000 TASK MANAGEMENT OR CONTROL;
- [ 2] 709102000 Process scheduling;
- [ 3] 709105000 Load balancing.
```

Base selectionnee: PLUSPAT

Question 1

maj 1 <= Utilisez la période de mise à jour la plus récente

Mises a jour selectionnees: depuis 2002/11/01

Question 1

/pci 709105

** Question 1 (MA) , nombre de reponses 2

Question 2

/ec g06f-009/46a4l

** Question 2 (MA) , nombre de reponses 1

Question 3

1 ou 2

** Question 3 (MA) , nombre de reponses 3

Question 4

fam qu 3 <= Utilisez la commande FAM pour des résultats
édités par familles

3 groupes brevets

** Question 4 (MA) , nombre de reponses 13

sv pf [.../...]

hi pf loading

Profil : LOADING

2002/11/04

1 - /PCL 709105

2 - /EC G06F-009/46A4L

3 - 1 OU 2

4 - ..FAM QU 3

Profil defini dans la(les) base(s) suivante(s) :
PLUSPAT (UCL)

Format d'edition :

MMAX IMAGE

Titre :

LOAD BALANCING FOR TASK ALLOCATION

Destinataire :

taskmanager@softresource.com

Format du fichier :

PDF

Mise en page :

5 - premiere page de brevet (pour PLUSPAT et