

Mots de recherche et opérateurs

Opérateurs

Par défaut, dans le service Quicklaw^{MC}, une espace entre vos mots recherche une expression exacte. Il n'est donc pas nécessaire d'utiliser de guillemets, sauf pour neutraliser un opérateur (p. ex., « **profits et pertes** » neutralise l'opérateur **ET**). Utilisez les opérateurs pour relier les mots de façon logique et cibler votre recherche. Lorsque vous utilisez deux ou plusieurs opérateurs identiques, le traitement des opérateurs s'effectue de gauche à droite, sauf lorsque vous utilisez des parenthèses, qui forcent le traitement prioritaire des opérateurs qu'elles renferment. Si les valeurs de **n** (nombre) diffèrent, la plus faible sera traitée en priorité. Vous ne pouvez pas utiliser les opérateurs **/p** et **/ph** avec l'opérateur **/n**. Les opérateurs utilisés le plus couramment sont **OU**, **/n** et **ET**.

Les opérateurs sont traités dans l'ordre de priorité suivant :

OU	avocat OU procureur — repère les documents comportant les mots avocat ou procureur ou les deux. Utile pour la recherche de synonymes, d'antonymes, de variantes orthographiques ou d'abréviations.
/n	droit /4 avocat — repère les documents comportant le mot droit à une distance de 4 mots ou moins d' avocat (n =valeur entre 1 et 255 inclusivement)*. Utile pour rechercher des mots étroitement reliés.
+n	fracture +3 crâne — repère les documents où le mot fracture précède le mot crâne de 3 mots ou moins. Utile quand l'ordre des mots modifie le sens de la phrase.
SAUF /n	britannique SAUF /2 colombie — repère les documents comportant le mot britannique mais dans lesquels le mot colombie n'apparaît pas à deux mots ou moins de britannique . Utile pour exclure des expressions spécifiques.
/ph	liberté /ph charte — repère les documents comportant les mots liberté et charte dans la même phrase. Utile pour repérer des mots pas étroitement reliés**.
/p	discrimination /p âge — repère les documents comportant les mots âge et discrimination dans le même paragraphe. Utile pour repérer des mots reliés dans un même paragraphe.
/ch	opéc /ch pétrole — repère les documents comportant les mots opéc et pétrole dans le même champ de document. Utile pour les sources dont l'information est structurée par champs, tels les rapports annuels.
SAUF /ch	tank SAUF /ch m1 — repère les documents où au moins l'un des champs comporte le mot tank , mais pas le mot m1 . Utile pour éliminer les documents comportant des concepts trop spécifiques.
ET (&)	drogue ET perquisition — repère les documents comportant les mots drogue et perquisition . Utile dans une recherche générale où la distance entre les mots importe peu.
SAUF	commission SAUF scolaire — repère les documents comportant le mot commission mais pas le mot scolaire . Niveau d'exclusion élevé (p. ex., l'expression « commission d'étude sur les enfants d'âge scolaire » sera exclue).
SAUF /p	câble SAUF /p télévision — repère les documents comportant les mots câble et télévision s'ils ne sont pas dans le même paragraphe. Niveau d'exclusion moins élevé.
SAUF /ph	marché SAUF /ph part — repère les documents comportant les mots marché et part s'ils ne sont pas dans la même phrase. Exclut que les mots étroitement reliés.

* **Remarque** : L'opérateur **/n** ne recherche que dans un seul champ. Pour effectuer une recherche à la fois dans l'intitulé ou le sommaire et dans le corps de la décision, utilisez l'opérateur **ET**.

** **Remarque** : L'opérateur **/ph** ne recherche que dans une phrase, délimitée par un point. Quicklaw ne fait pas de distinction entre point final et le point suivant la lettre c comme dans l'intitulé *Hall c. Hébert*. Pour effectuer une recherche dans l'intitulé, utilisez l'opérateur **/n** (p. ex., **Hall /3 Hébert**).

Mots de recherche et opérateurs

Caractères de remplacement

Singulier et pluriel

Mots

Expressions

Mots et opérateurs avancés

POUR JOINDRE LE SOUTIEN À LA CLIENTÈLE,
faites le 1-800-387-0899 ou écrivez à service@lexisnexis.ca.



Les caractères de remplacement permettent d'élargir la portée de votre recherche.

!	imm!	Repère les mots commençant par imm (immeuble , immobilier , etc.)
*	Sp**gel	Repère les variantes orthographiques Speigel et Spiegel

Lorsque cette case est cochée, Quicklaw repère automatiquement le pluriel des mots, y compris la plupart des pluriels irréguliers. P. ex., **bijou** repère également **bijoux**; **bail** repère **baux**.

Le mot est l'unité fondamentale de recherche. Il peut comporter un ou plusieurs caractères alphabétiques ou numériques, et est délimité par une espace de chaque côté. Le trait d'union équivaut à une espace; par conséquent, un mot composé sera traité comme deux mots.

Un point est traité comme une espace sauf dans les cas suivants :

- Le point est précédé et suivi d'un chiffre (p. ex., **99.9** forme un mot).
- Le point est précédé par une espace et suivi d'un chiffre (p. ex., **.999** forme un mot).
- Le point est précédé d'un seul caractère alphabétique, suivi immédiatement (sans espace) par d'une ou de plusieurs lettres individuelles, chacune suivie d'un point (p. ex., **C.R.A.** forme un mot; **C. R. A.** forme trois mots en raison des espaces après les points).

Deux ou plusieurs mots consécutifs forment une expression. Habituellement, vous n'avez pas à les insérer entre guillemets. Pour obtenir des documents comportant deux mots, peu importe leur emplacement, utilisez l'opérateur **ET (&)**.

Exemples :

- **dommages pécuniaires** repère l'expression « dommages pécuniaires »
- **dommages ET pécuniaires** repère les occurrences isolées des mots **dommages** et **pécuniaires** dans le même document

Pour formuler une recherche dans Quicklaw, commencez par les mots ou les expressions relatives aux idées essentielles à votre recherche. Puis, insérez les opérateurs (p. ex., **OU**, **ET**, **/n**) pour définir les relations entre les mots. Enfin, ajoutez des synonymes, et, pour terminer, insérez les caractères de remplacement pour repérer les variantes orthographiques.

Exemple (à l'aide des opérateurs **OU**, **ET**, **/n**) :

Étape 1 :	Choisissez vos mots de recherche (selon l'objet de votre recherche).	
Recherche :	Confidentialité de l'historique des transactions des utilisateurs de FAI	Repère les documents traitant de FAI donnant accès à l'historique des transactions en ce qui a trait à la question de confidentialité
Étape 2 :	Choisissez les opérateurs (pour indiquer la relation de proximité entre vos mots dans un document).	
Recherche :	FAI /20 historique /10 utilisateur & confidentialité	Repère les documents traitant de FAI relativement à l'historique et dans lequel le mot confidentialité apparaît dans le document
Étape 3 :	Incluez des synonymes (utilisez l'opérateur OU entre les synonymes).	
Recherche :	FAI OU F.A.I. OU fournisseur Internet /20 historique OU fichier OU document /10 client OU abonné & confidentialité	Repère les synonymes des mots ou d'autres mots connexes qui pourraient apparaître dans le document
Étape 4 :	Utilisez les caractères de remplacement (!) et (*) (pour inclure les autres formes orthographiques).	
Recherche :	FAI OU F.A.I. OU fournisseur Internet /20 historique OU fichier OU document! /10 client OU abonné & confidenti!	Repère d'autres formes des mots tronqués (document! repère documenter , documentés , etc., et confidenti! repère aussi confidentiels , confidentialité , etc.)