

# PRINCIPAUX IDIOMES

**6 REQUIS** + 3 DIVERSIFICATIONS + 3 *SPÉCIFIQUES*

1 Langage impératif : C, Ada, Rust, Go

1 Langage objet statiquement typé : Kotlin, Swift, Java, C++, C#

1 Langage objet dynamiquement typé : PHP, ruby, python

1 Langage objet à prototype : Javascript, Lua

1 Langage ML : OCaml, Haskell, ReasonML

1 Langage orienté expression : SQL, LINQ

1 Lisp : Clojure, Racket, CommonLisp

1 Programmation parallèle : Erlang, Elixir

1 Objet orienté acteurs / messages : Smaltalk, Pharo

1 *Assistant de preuve* : Idris, Coq, F-star

1 *Langage à pile* : les assembleurs, WASM, WrapScript

1 *Langage logique* : Prolog

# OUI MAIS LE MARCHÉ

GÉRER MON EMPLOYABILITÉ ? ÊTRE ENGAGÉ ? ÊTRE TRENDY ?

1	Python	⊕	🗨	📱	100.0
2	Java	⊕	🗨	📱	97.5
3	C		🗨	📱	96.0
4	C++		🗨	📱	85.7
5	JavaScript	⊕			83.1
6	C#	⊕	🗨	📱	77.2
7	HTML,CSS	⊕			75.6
8	Swift		🗨	📱	69.4
9	Matlab		🗨		69.4
10	SQL		🗨		69.3
11	PHP	⊕			66.8
12	R		🗨		67.7
13	Ruby	⊕	🗨		67.7
14	Shell		🗨		65.9
15	Go	⊕	🗨		62.1
16	Scala	⊕	🗨	📱	59.7
17	Visual Basic		🗨		56.7
18	SAS		🗨		55.4
19	Dart	⊕	🗨	📱	53.4
20	Perl	⊕	🗨		53.2

Job Ranking

1	Python	⊕	🗨	📱	100.0
2	Java	⊕	🗨	📱	93.7
3	C		🗨	📱	87.3
4	C++		🗨	📱	85.6
5	JavaScript	⊕			85.3
6	C#	⊕	🗨	📱	76.3
7	R		🗨		74.2
8	HTML,CSS	⊕			73.2
9	Swift		🗨	📱	71.9
10	Dart	⊕	🗨	📱	70.6
11	PHP	⊕			69.7
12	Ruby	⊕	🗨		69.2
13	Go	⊕	🗨		67.2
14	Shell		🗨		65.9
15	Matlab		🗨		62.8
16	Visual Basic		🗨		58.9
17	Julia		🗨		57.6
18	Kotlin	⊕	🗨	📱	56.4
19	Scala	⊕	🗨	📱	55.0
20	Rust	⊕	🗨	📱	52.5

Open Source Ranking

1	Python	⊕	🗨	📱	100.0
2	Java	⊕	🗨	📱	94.9
3	C		🗨	📱	91.4
4	C++		🗨	📱	87.5
5	JavaScript	⊕			74.9
6	C#	⊕	🗨	📱	74.1
7	Go	⊕	🗨		69.3
8	R		🗨		68.8
9	Ruby	⊕	🗨		67.1
10	Dart	⊕	🗨	📱	67.1
11	Swift		🗨	📱	65.7
12	Matlab		🗨		65.2
13	HTML,CSS	⊕			65.1
14	Rust	⊕	🗨	📱	62.0
15	Shell		🗨		59.9
16	Kotlin	⊕	🗨	📱	56.2
17	Scala	⊕	🗨	📱	57.0
18	PHP	⊕			55.9
19	SQL		🗨		54.6
20	Julia		🗨		52.7

Trend Ranking