

List of compiled language

- [Ada](#)
- [ALGOL](#)
 - [ALGOL 60](#)
 - [ALGOL 68](#)
 - [SMALL](#)
- [BASIC](#)
 - [PowerBasic](#)
 - [Visual Basic](#) (to bytecode)
 - [PureBasic](#)
- [C](#)
- [C++](#)
- [C#](#) (to bytecode)
- [CLEO](#)
- [COBOL](#)
- [Cobra](#)
- [Crystal](#)
- [D](#)
- [eC](#)
- [Eiffel](#)
 - [Sather](#)
 - [Ubercode](#)
- [Erlang](#) (to bytecode)
- [F#](#) (to bytecode)
- [Factor](#) (later versions)
- [Forth](#)
- [Fortran](#)
- [Go](#)
- [Haskell](#)
- [Haxe](#) (to bytecode or C++)
- [Java](#) (to bytecode)
 - [Clojure](#)^[2]
 - [Scala](#)
 - [Kotlin](#)
- [JOVIAL](#)
- [Julia](#) (through [JIT](#))
- [LabVIEW](#), [G](#)
- [Lisp](#)
 - [Common Lisp](#)
- [Mercury](#)
- [ML](#)
 - [StAda](#)
 - [ALGOL](#)
 - [ALGOL 60](#)
 - [ALGOL 68](#)

- SMALL
- BASIC
- PowerBasic
- Visual Basic (to bytecode)
- PureBasic
- C
- C++
- C# (to bytecode)
- CLEO
- COBOL
- Cobra
- Crystal
- D
- eC
- Eiffel
- Sather
- Ubercode
- Erlang (to bytecode)
- F# (to bytecode)
- Factor (later versions)
- Forth
- Fortran
- Go
- Haskell
- Haxe (to bytecode or C++)
- Java (to bytecode)
- Clojure[2]
- Scala
- Kotlin
- JOVIAL
- Julia (through JIT)
- LabVIEW, G
- Lisp
- Common Lisp
- Mercury
- ML
- Standard ML
- Alice
- OCaml
- Nim (to C, C++, or Objective-C)
- Pascal
- Object Pascal
- Delphi
- Free Pascal / Lazarus
- Modula-2
- Modula-3
- Oberon
- Objective-C

- PL/I
 - RPG
 - Rust
 - Seed7
 - SPITBOL
 - Swift
 - Vala
 - Visual Foxpro
 - Visual Prolog
 - W
 - Zig
- Standard ML
 - Alice
- OCaml
- Nim (to C, C++, or Objective-C)
- Pascal
 - Object Pascal
 - Delphi
 - Free Pascal / Lazarus
 - Modula-2
 - Modula-3
 - Oberon
- Objective-C
- PL/I
- RPG
- Rust
- Seed7
- SPITBOL
- Swift
- Vala
- Visual Foxpro
- Visual Prolog
- W
- Zig