

Laissons le **Lama** cra(s/c)her,
à la découverte du langage **Alpaca**

Xavier Van de Woestyne
DernierCri



LilleFP4 - 04 Mai 2017

Moi-même :v

- ▶ **@vdxv** sur Twitter, **@xvw** sur Github ;
- ▶ j'ai un site web tout pourri (<https://xvw.github.io>)
- ▶ Erlang, **OCaml**, Elixir, Ruby (et depuis peu... Clojure) etc. ;
- ▶ Développeur à **DernierCri** ;
- ▶ je suis **Belge** (donc je n'ai pas voté **Macron** :D).

Si vous avez un talk, n'hésitez pas à nous (LilleFP) le proposer ! On est open !

- ▶ j'aime, à mon grand malheur, dire du mal (gratuitement) des technologies que je n'aime pas... désolé (pour les gens que j'ai pu froisser dans le passé)

Sommaire

Rapidement, **Alpaca** est un nouveau langage, inspiré de **ML**, sur la **VM de Erlang**.

- ▶ Introduction : qu'est-ce que **Erlang** ?
- ▶ Petite histoire du typage en Informatique
- ▶ Caractéristiques de **Alpaca**, présentations et thématiques
- ▶ Pourquoi Erlang n'est **pas** typé, viabilité du projet
- ▶ Conclusion + questions/réponses

*Ceci est un talk **interactif**, n'hésitez pas à m'interrompre en cas d'ambiguïté, de dépit, ou de joie !*