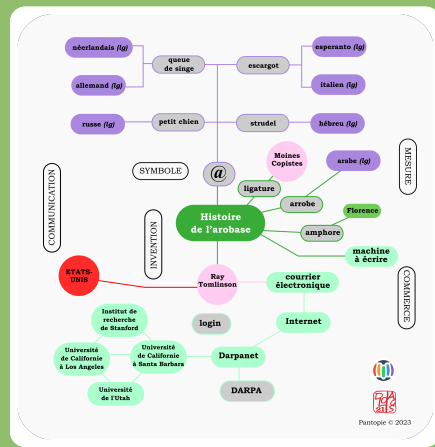


1950-1975

ETATS-UNIS D'AMÉRIQUE

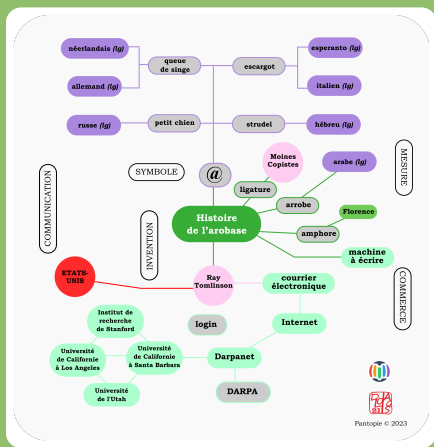
- 04-SAVOIR
- SIGNIFICATION
- 04-SAVOIR
- SIGNIFICATION
- SIGNE
- SYMBOLE



1950-1975

ETATS-UNIS D'AMÉRIQUE

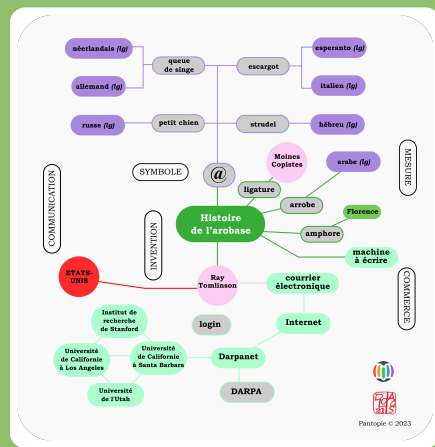
- 04-SAVOIR
- SIGNIFICATION
- 04-SAVOIR
- SIGNIFICATION
- SIGNE
- SYMBOLE



1950-1975

ETATS-UNIS D'AMÉRIQUE

- 04-SAVOIR
- SIGNIFICATION
- 04-SAVOIR
- SIGNIFICATION
- SIGNE
- SYMBOLE



1950-1975

ETATS-UNIS D'AMÉRIQUE

- 04-SAVOIR
- SIGNIFICATION
- 04-SAVOIR
- SIGNIFICATION
- SIGNE
- SYMBOLE



Histoire de l'arobase

C'est fou ce qu'un petit signe peut changer les choses : l'arobase @ en est un parfait exemple. Tout commence avec l'Arpanet, ancêtre d'Internet, développé par la DARPA aux États-Unis au début des années 1960, reliant d'abord UCLA et l'Institut de recherche de Stanford, puis les universités de Californie à Santa Barbara et de l'Utah. Le 29 octobre 1969, le premier message envoyé fut « login »... dont les trois dernières lettres mirent une heure à arriver. En 1971, Ray Tomlinson, inventeur du courrier électronique, choisit @ comme séparateur dans les adresses, en raison de son usage rare, afin de créer un symbole unique. Mais d'où vient-il ? Ce logogramme résulte d'une ligature du « ad » latin, où le d s'enroule autour du a, dès le VIe siècle. Le terme « arobase » viendrait de « a rond bas » ; il fut aussi une unité de mesure espagnole, une référence florentine aux amphores et plus tard un signe sur les machines à écrire américaines pour indiquer le prix unitaire. Ray Tomlinson en fit le symbole universel de l'Internet. Surnoms : « queue de singe », « escargot », « petit chien », « strudel »...

Source : Diffusé avec SUP'DE COM dans le cadre de la série de vidéos « Les Improbables Rencontres » / 2023



Histoire de l'arobase

C'est fou ce qu'un petit signe peut changer les choses : l'arobase @ en est un parfait exemple. Tout commence avec l'Arpanet, ancêtre d'Internet, développé par la DARPA aux États-Unis au début des années 1960, reliant d'abord UCLA et l'Institut de recherche de Stanford, puis les universités de Californie à Santa Barbara et de l'Utah. Le 29 octobre 1969, le premier message envoyé fut « login »... dont les trois dernières lettres mirent une heure à arriver. En 1971, Ray Tomlinson, inventeur du courrier électronique, choisit @ comme séparateur dans les adresses, en raison de son usage rare, afin de créer un symbole unique. Mais d'où vient-il ? Ce logogramme résulte d'une ligature du « ad » latin, où le d s'enroule autour du a, dès le VIe siècle. Le terme « arobase » viendrait de « a rond bas » ; il fut aussi une unité de mesure espagnole, une référence florentine aux amphores et plus tard un signe sur les machines à écrire américaines pour indiquer le prix unitaire. Ray Tomlinson en fit le symbole universel de l'Internet. Surnoms : « queue de singe », « escargot », « petit chien », « strudel »...

Source : Diffusé avec SUP'DE COM dans le cadre de la série de vidéos « Les Improbables Rencontres » / 2023



Histoire de l'arobase

C'est fou ce qu'un petit signe peut changer les choses : l'arobase @ en est un parfait exemple. Tout commence avec l'Arpanet, ancêtre d'Internet, développé par la DARPA aux États-Unis au début des années 1960, reliant d'abord UCLA et l'Institut de recherche de Stanford, puis les universités de Californie à Santa Barbara et de l'Utah. Le 29 octobre 1969, le premier message envoyé fut « login »... dont les trois dernières lettres mirent une heure à arriver. En 1971, Ray Tomlinson, inventeur du courrier électronique, choisit @ comme séparateur dans les adresses, en raison de son usage rare, afin de créer un symbole unique. Mais d'où vient-il ? Ce logogramme résulte d'une ligature du « ad » latin, où le d s'enroule autour du a, dès le VIe siècle. Le terme « arobase » viendrait de « a rond bas » ; il fut aussi une unité de mesure espagnole, une référence florentine aux amphores et plus tard un signe sur les machines à écrire américaines pour indiquer le prix unitaire. Ray Tomlinson en fit le symbole universel de l'Internet. Surnoms : « queue de singe », « escargot », « petit chien », « strudel »...

Source : Diffusé avec SUP'DE COM dans le cadre de la série de vidéos « Les Improbables Rencontres » / 2023



Histoire de l'arobase

C'est fou ce qu'un petit signe peut changer les choses : l'arobase @ en est un parfait exemple. Tout commence avec l'Arpanet, ancêtre d'Internet, développé par la DARPA aux États-Unis au début des années 1960, reliant d'abord UCLA et l'Institut de recherche de Stanford, puis les universités de Californie à Santa Barbara et de l'Utah. Le 29 octobre 1969, le premier message envoyé fut « login »... dont les trois dernières lettres mirent une heure à arriver. En 1971, Ray Tomlinson, inventeur du courrier électronique, choisit @ comme séparateur dans les adresses, en raison de son usage rare, afin de créer un symbole unique. Mais d'où vient-il ? Ce logogramme résulte d'une ligature du « ad » latin, où le d s'enroule autour du a, dès le VIe siècle. Le terme « arobase » viendrait de « a rond bas » ; il fut aussi une unité de mesure espagnole, une référence florentine aux amphores et plus tard un signe sur les machines à écrire américaines pour indiquer le prix unitaire. Ray Tomlinson en fit le symbole universel de l'Internet. Surnoms : « queue de singe », « escargot », « petit chien », « strudel »...

Source : Diffusé avec SUP'DE COM dans le cadre de la série de vidéos « Les Improbables Rencontres » / 2023

