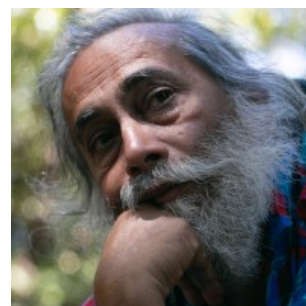


Membre d'Honneur Montpel'libre

TB Dinesh

Montpel'libre est une association située en France qui fait la promotion du logiciel libre, de la culture libre et communs numériques et plus largement en Occitanie, en France et à l'internationale dans le cadre des Rencontres Amicales Francophones du Logiciel Libre (**RAFL**).



Montpel'libre est un Groupe d'Utilisateurs GNU/Linux et Logiciels Libres qui promeut les logiciels libres, la culture libre et les communs numériques. Cette association se trouve à la jonction des secteurs d'activités de l'inclusion numérique, des industries culturelles et créatives, de l'économie sociale et solidaire, du développement durable, de la recherche et formation ainsi que de l'éducation scientifique, citoyenne et populaire.

Le logiciel libre respecte quatre libertés, celles de pouvoir utiliser, étudier, modifier et partager le logiciel.

Le **Dr T. B. Dinesh** est un informaticien et le fondateur de **Servelots** et **Janastu** à Bangalore, en Inde.

T. B. Dinesh est un informaticien et un activiste des médias indien. Il a commencé ses recherches avec la génération de logiciels basés sur la spécification algébrique et s'est ensuite concentré sur le web 2.0, l'accessibilité du web, l'annotation web, l'hypermédia et le réseau maillé. En 1999, il a cofondé le projet Pagelets. En 2002, il a fondé Janastu à Bangalore, une organisation à but non lucratif où il est directeur technique, et une société appelée Servelots. Les deux servent des organisations à but non lucratif avec des logiciels libres et développant des moyens de re-narration du Web avec l'accessibilité du Web pour les imprissibles. Il a étudié et construit des outils numériques communautaires tels que SWeeT Web, Alipi, Pantoto, CoLRN et Papad.

Dinesh est né à Tumkur. Il a étudié l'électronique et l'ingénierie de la communication. Dinesh a étudié les mathématiques et l'informatique à l'Université de l'Iowa pour son programme de troisième cycle. Il a terminé son doctorat en informatique en 1992, en recherchant la génération de logiciels basés sur l'expression algébrique. Il a ensuite poursuivi ses recherches post-doctorales au Centrum voor Wiskunde en Informatica, où il avait déjà travaillé pour un projet de doctorat. Il a ensuite travaillé au Stanford Research Institute, où il a cofondé le projet Pagelets en 1999 avec Susan Uskudarli et Lambert Meertens. Il a déménagé à Bangalore en 2002 et a mis en place un système participatif de création de ressources d'information et de gestion appelé Pantoto et a fondé Janastu en 2002.



Montpel'libre
Les logiciels logiquement libres
contact@montpellibre.fr
<https://montpellibre.fr>
+33.6.47.85.59.42

