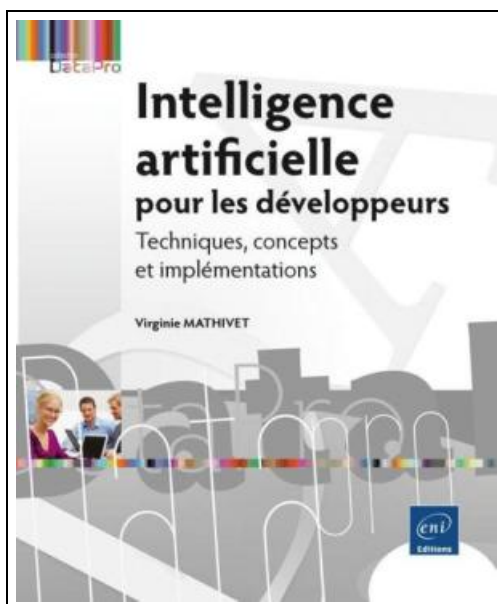


l'intelligence artificielle pour les développeurs - concepts et implémentations en C#



Filesize: 7.23 MB

Reviews

Definitely among the best ebook I have actually go through. I have read and i also am confident that i am going to likely to read once again once again later on. I am just very happy to explain how this is actually the finest publication i have read in my own daily life and could be he greatest pdf for at any time.

(Kareem Johnston)

L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE POUR LES DÉVELOPPEURS - CONCEPTS ET IMPLÉMENTATIONS EN C#

[DOWNLOAD](#)

To read **L'intelligence artificielle pour les développeurs - concepts et implémentations en C#** PDF, make sure you follow the hyperlink listed below and download the document or gain access to other information which are relevant to **L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE POUR LES DÉVELOPPEURS - CONCEPTS ET IMPLÉMENTATIONS EN C#** book.

ENI, 2014. Paperback. Condition: NEUF. Ce livre sur l'Intelligence Artificielle s'adresse particulièrement aux développeurs. En effet, bien que l'IA soit un domaine présent en informatique depuis de nombreuses années, il est encore sous-utilisé. Les développeurs hésitent souvent à se lancer, rebutés par les connaissances mathématiques qu'ils pensent nécessaires à l'exploitation de ce domaine. Dans ce livre, les exemples donnés en C# permettent de les aider à passer de la théorie à la pratique. De plus ceux-ci étant génériques, ils sont facilement adaptables à de nombreuses applications C#, que ce soit en Silverlight, sur Windows Phone, pour Windows 8 ou pour des applications .Net plus classiques. Ainsi, au fil des chapitres, l'auteur présente les principales techniques d'Intelligence Artificielle existantes. Pour chaque technique, sont présentées les inspirations, biologiques, physiques voire mathématiques, puis les différents concepts et principes (sans entrer dans les détails mathématiques), avec des exemples et figures pour chacun de ceux-ci. Les domaines d'application sont illustrés par des applications réelles et actuelles. Enfin, chaque chapitre contient un exemple d'implémentation générique, complété par une application pratique, développée en C#, dont le code est disponible sur le site de l'éditeur. Les techniques d'Intelligence Artificielles décrites sont : - Les systèmes experts, permettant d'appliquer des règles pour prendre des décisions ou découvrir de nouvelles connaissances.- La logique floue, permettant de contrôler des systèmes informatiques ou mécaniques de manière beaucoup plus souple que les programmes traditionnels.- Les algorithmes de recherche de chemin, dont le A* très utilisé dans les jeux vidéo pour trouver les meilleurs itinéraires.- Les algorithmes génétiques, utilisant la puissance de l'évolution pour apporter des solutions à des problèmes complexes.- Les principales métaheuristiques, dont la recherche tabou, trouvant des optimums à des problèmes d'optimisation, avec ou sans contraintes.- Les systèmes multi-agents, simulant des foules ou permettant des comportements émergents à partir de plusieurs...

[Read L'intelligence artificielle pour les développeurs - concepts et implémentations en C# Online](#)[Download PDF L'intelligence artificielle pour les développeurs - concepts et implémentations en C#](#)[Download ePUB L'intelligence artificielle pour les développeurs - concepts et implémentations en C#](#)

See Also

**[PDF] My Windows 8.1 Computer for Seniors (2nd Revised edition)**

Access the hyperlink beneath to get "My Windows 8.1 Computer for Seniors (2nd Revised edition)" document.

[Save eBook](#)

»

**[PDF] Genuine] action harvest - Kunshan Yufeng Experimental School educational experiment documentary(Chinese Edition)**

Access the hyperlink beneath to get "Genuine] action harvest - Kunshan Yufeng Experimental School educational experiment documentary(Chinese Edition)" document.

[Save eBook](#)

»

**[PDF] Sarah's New World: The Mayflower Adventure 1620 (Sisters in Time Series 1)**

Access the hyperlink beneath to get "Sarah's New World: The Mayflower Adventure 1620 (Sisters in Time Series 1)" document.

[Save eBook](#)

»

**[PDF] Six Steps to Inclusive Preschool Curriculum: A UDL-Based Framework for Children's School Success**

Access the hyperlink beneath to get "Six Steps to Inclusive Preschool Curriculum: A UDL-Based Framework for Children's School Success" document.

[Save eBook](#)

»

**[PDF] Edge] the collection stacks of children's literature: Chunhyang Qiuyun 1.2 --- Children's Literature 2004(Chinese Edition)**

Access the hyperlink beneath to get "Edge] the collection stacks of children's literature: Chunhyang Qiuyun 1.2 --- Children's Literature 2004(Chinese Edition)" document.

[Save eBook](#)

»

**[PDF] Houdini's Gift**

Access the hyperlink beneath to get "Houdini's Gift" document.

[Save eBook](#)

»

**[PDF] The Secret That Shocked de Santis**

Follow the web link beneath to download and read "The Secret That Shocked de Santis" file.

[Read eBook](#)

»

**[PDF] At-Home Tutor Math, Kindergarten**

Follow the web link beneath to download and read "At-Home Tutor Math, Kindergarten" file.

[Read eBook](#)

»

**[PDF] Dont Be Bully!**

Follow the web link beneath to download and read "Dont Be Bully!" file.

[Read eBook](#)

»

**[PDF] George Washington's Mother**

Follow the web link beneath to download and read "George Washington's Mother" file.

[Read eBook](#)

»

**[PDF] You Shouldn't Have to Say Goodbye: It's Hard Losing the Person You Love the Most**

Follow the web link beneath to download and read "You Shouldn't Have to Say Goodbye: It's Hard Losing the Person You Love the Most" file.

[Read eBook](#)

»

**[PDF] Oxford Reading Tree Read with Biff, Chip, and Kipper: Phonics: Level 2: The Red Hen (Hardback)**

Follow the web link beneath to download and read "Oxford Reading Tree Read with Biff, Chip, and Kipper: Phonics: Level 2: The Red Hen (Hardback)" file.

[Read eBook](#)

»