

التغطية الصحفية حول :

مذكرة تعاون بين مركز ناصر للتأهيل ومركز
دراسات لتطوير ابتكارات الذكاء الاصطناعي

14 سبتمبر 2021



تهدفاً إلى تطوير ابتكارات الذكاء الاصطناعي

شراكة بين مركز ناصر للتأهيل والتدريب المهني و"دراسات"

A+ | -A



مركز البحرين للدراسات الاستراتيجية والحوسبة والطاقة "دراسات"

الطبعة 14 سبتمبر 2021

وقع مركز ناصر للتأهيل والتدريب المهني ومركز البحرين للدراسات الاستراتيجية والدولية والطاقة "دراسات"، مذكرة تعاون لتعزيز الشراكة في مجال تطوير ابتكارات الذكاء الاصطناعي، وتبادل الخبرات بين الجانبين، ووقع مذكرة التفاهم عن مركز ناصر للتأهيل والتدريب المهني مديره التنفيذي الدكتور عبدالله بن ناصر النعيمي، فيما وقعها من جانب "دراسات" الدكتور حمد إبراهيم العبدالله المدير التنفيذي، بحضور عدد من ممثلي المؤسسات.

وتنص الاتفاقية على إنتاج مرافق "مركز ناصر للبحوث والتطوير"، المُتخصص في الذكاء الاصطناعي، أمام مُتسعي "دراسات" بغرض الاستفادة من جهود وخبرات أكاديميين ومختصين في أبحاث وابتكارات الذكاء الاصطناعي، في مجال تقديم الإرشادات لذوي الكفاءات وأصحاب الخبرة، وسيضمن مركز ناصر للبحوث والتطوير في الذكاء الاصطناعي دراسة مُتطلبات البحث والتطوير من خلال توفير المرافق والمبادئ التوجيهية.

بدوره أشاد المدير التنفيذي لمركز ناصر للتأهيل والتدريب المهني الدكتور عبدالله بن ناصر النعيمي بالسمعة المتميزة لمركز "دراسات"، ورؤيته التكاملية في التعاون والتنسيق مع مختلف المؤسسات الرسمية من القطاعين العام والخاص، والنجاحات التي حققها المركز على الأعدة كافة.

[الرابط](#)

أخبار الخليج

مذكرة تعاون بين مركز ناصر للتأهيل ومركز دراسات لتطوير ابتكارات الذكاء الاصطناعي



الثلاثاء ٢٠١٤ - 14:28

وقع مركز ناصر للتأهيل والتدريب المهني ومركز البحرين للدراسات الاستراتيجية والدولية والطاقة "دراسات"، مذكرة تعاون لتعزيز الشراكة في مجال تطوير ابتكارات الذكاء الاصطناعي، وتبادل الخبرات بين الجانبين. ووقع مذكرة التفاهم عن مركز ناصر للتأهيل والتدريب المهني مديره التنفيذي الدكتور عبدالله بن ناصر النجمي، فيما وقعها من جانب "دراسات" الدكتور حمد إبراهيم العبدالله المدير التنفيذي، بحضور عددٍ من مُمثلي المؤسسات. وتتنص الاتفاقية على إتاحة مرافق "مركز ناصر للبحوث والتطوير"، المُتخصص في الذكاء الاصطناعي، أمام مُنتسبي "دراسات" بغرض الاستفادة من جهود وخبرات أكاديميين ومُتخصصين في أبحاث وابتكارات الذكاء الاصطناعي، في مجال تقديم الإرشادات لنوعي الكفاءات وأصحاب الخبرة، وسيُضمن مركز ناصر للبحوث والتطوير في الذكاء الاصطناعي دراسة متطلبات البحث والتطوير من خلال توفير المرافق والمبادئ التوجيهية. وأُشاد المدير التنفيذي لمركز ناصر للتأهيل والتدريب المهني بالسمعة المتميزة لمركز "دراسات"، ورؤيته التكاملية في التعاون والتنسيق مع مختلف المؤسسات الرسمية من القطاعين العام والخاص، والنجاحات التي حققها المركز على الأصعدة كافة.

[الرابط](#)

تهدف إلى تطوير ابتكارات الذكاء الاصطناعي.. شراكة بين مركز ناصر للتأهيل والتدريب المهني و«دراسات»



<https://alay.amn/p/4wva>

إبط مختصر

استمع

وقع **مركز ناصر للتأهيل والتدريب المهني ومركز البحوث** للدراسات الاستراتيجية والدولية والطاقة «دراسات» مذكرة تعاون لتعزيز الشراكة في مجال تطوير ابتكارات الذكاء الاصطناعي، وتبادل الخبرات بين الجانبين.

ووقع مذكرة التفاهم عن مركز ناصر للتأهيل والتدريب المهني مديره التنفيذي الدكتور **عبدالله بن ناصر النعيمي**، فيما وقعها من جانب «دراسات» الدكتور حمد إبراهيم **العبدالله** المدير التنفيذي، بحضور عددٍ من ممثلي المؤسسات.

وتنص الاتفاقية على إتاحة مرافق «مركز ناصر للبحوث والتطوير»، المُتخصص في الذكاء الاصطناعي، أمام مُنتسبي «دراسات» بغرض الاستفادة من جهود وخبرات أكاديميين ومُتخصصين في أبحاث وابتكارات الذكاء الاصطناعي، في مجال تقديم الإرشادات لذوي الكفاءات وأصحاب الخبرة، وسيضمن مركز ناصر للبحوث والتطوير في الذكاء الاصطناعي دراسة مُتطلبات البحث والتطوير من خلال توفير المرافق والمبادئ التوجيهية.

بدوره أشاد المدير التنفيذي لمركز ناصر للتأهيل والتدريب المهني الدكتور عبدالله بن ناصر النعيمي بالسمعة المُتميزة لمركز «دراسات» ورؤيته التكاملية في التعاون والتنسيق مع مُختلف المؤسسات الرسمية من القطاعين العام والخاص، والنجاحات التي حققها المركز على الأصعدة كافة.

[الرابط](#)



مذكرة تعاون بين مركز ناصر للتأهيل ومركز دراسات لتطوير ابتكارات الذكاء الاصطناعي

14 سبتمبر 2021 وقت الإنشاء: 02:14 PM آخر تحديث: 02:14 PM عدد القراءات: 105



مذكرة تعاون بين مركز ناصر للتأهيل ومركز دراسات لتطوير ابتكارات الذكاء الاصطناعي

المنامة في 14 سبتمبر / بنا / وقع مركز ناصر للتأهيل والتدريب المهني ومركز البحرين للدراسات الاستراتيجية والدولية والطاقة "دراسات"، مذكرة تعاون لتعزيز الشراكة في مجال تطوير ابتكارات الذكاء الاصطناعي، وتبادل الخبرات بين الجانبين.

ووقع مذكرة التفاهم عن مركز ناصر للتأهيل والتدريب المهني مديره التنفيذي الدكتور عبدالله بن ناصر النعيمي، فيما وقعها من جانب "دراسات" الدكتور حمد إبراهيم العبدالله المدير التنفيذي، بحضور عدد من ممثلي المؤسسات.

وتنص الاتفاقية على إتاحة مرافق "مركز ناصر للبحوث والتطوير"، المتخصصة في الذكاء الاصطناعي، أمام فئسبي "دراسات" بغرض الاستفادة من جهود وخبرات أكاديميين ومتخصصين في أبحاث وابتكارات الذكاء الاصطناعي، في مجال تقديم الإرشادات لذوي الكفاءات وأصحاب الخبرة، وسيضمن مركز ناصر للبحوث والتطوير في الذكاء الاصطناعي دراسة متطلبات البحث والتطوير من خلال توفير المرافق والمبادئ التوجيهية.

وأشاد المدير التنفيذي لمركز ناصر للتأهيل والتدريب المهني بالسمعة المتميزة لمركز "دراسات"، ورؤيته التكاملية في التعاون والتنسيق مع مختلف المؤسسات الرسمية من القطاعين العام والخاص، والنجاحات التي حققتها المركز على الأضعدة كافة.

[الرابط](#)



شراكة بين "ناصر للتأهيل" و"دراسات" لتطوير ابتكارات الذكاء الاصطناعي

وقع مركز ناصر للتأهيل والتدريب المهني ومركز البحرين للدراسات الاستراتيجية والدولية والطاقة "دراسات"، مذكرة تعاون لتعزيز الشراكة في مجال تطوير ابتكارات الذكاء الاصطناعي، وتبادل الخبرات بين الجانبين.

ووقع مذكرة التفاهم عن مركز ناصر للتأهيل والتدريب المهني مديره التنفيذي الدكتور عبدالله بن ناصر النعيمي، فيما وقعها من جانب "دراسات" الدكتور حمد إبراهيم العبدالله المدير التنفيذي، بحضور عدد من ممثلي المؤسسات.

وتنص الاتفاقية على إتاحة مرافق "مركز ناصر للبحوث والتطوير"، المتخصصة في الذكاء الاصطناعي، أمام ممثلي "دراسات" بعرض الاستفادة من جهود وخبرات أفاضلهم ومتخصصين في أبحاث وابتكارات الذكاء الاصطناعي، في مجال تقديم الإرشادات لذوي الكفاءات وأصحاب الخبرة، وسيضمن مركز ناصر للبحوث والتطوير في الذكاء الاصطناعي دراسة متطلبات البحث والتطوير من خلال توفير المرافق والمبادئ التوجيهية.

بدوره أشاد المدير التنفيذي لمركز ناصر للتأهيل والتدريب المهني الدكتور عبدالله بن ناصر النعيمي بالسمعة المتميزة لمركز "دراسات"، ورويته التكاملية في التعاون والتنسيق مع مختلف المؤسسات الرسمية من القطاعين العام والخاص، والنجاحات التي حققتها المركز على الأضعدة كافة.

وأكد الدكتور عبدالله بن ناصر النعيمي على أهمية الاتفاقية المبرمة لتحقيق شراكة تساهم في فتح آفاق جديدة لتعزيز الإسعافات في الاقتصاد الوطني، من خلال العمل على خلق بيئة عمل جاذبة للشباب والشابات في مملكة البحرين في مجالات نوعية.

[الرابط](#)

Nasser Vocational Training Centre, Derasat sign MoU on Artificial Intelligence

📅 14 Sep 2021 ⌚ Created: 02:27 PM 📄 Last Updated: 02:27 PM 👁 Views: 39



Manama, Sept. 14 (BNA): Nasser Vocational Training Centre (NVTC) and the Bahrain Center for Strategic, International and Energy Studies (Derasat) have signed a memorandum of Understanding to enhance partnership in developing innovations in artificial intelligence (AI) and exchanging expertise.

The memorandum was signed at the NVTC campus by Derasat's Executive Director Dr. Hamad Ebrahim Al-Abdullah and NVTC Executive Director Dr. Abdullah Al Noaimi.

The MoU is to unite efforts and experts to establish Nasser Artificial Intelligence Research and Development Centre and to make it one of the leading centres in this field.

Derasat will participate and use facilities in Nasser AI R&D Centre as its focal location for all its AI research, innovations and projects for its students and academics.

Nasser AI R&D Centre will ensure Derasat requirements are studied and taken into consideration through the provision of facilities and guidelines.

[Link](#)

Deal to boost research and development in AI signed

Bahrain News

Wed, 15 Sep 2021



Dr Al Abdulla and Dr Al Noaimi sign the memorandum of understanding

HOPES of turning Bahrain into a hub for artificial intelligence (AI) received a boost with the signing of an agreement to bolster research and development in the field.

The Nasser Vocational Training Centre (NVTC) and Derasat (Bahrain Centre for Strategic, International and Energy Studies) signed a memorandum of understanding aimed at uniting efforts to establish the Nasser Artificial Intelligence Research and Development Centre (Nasser AI R&D Centre).

The centre will be Derasat's focal location for all its AI research and projects.

"Through this partnership, Derasat aims to integrate its efforts with NVTC and accomplish a set of research related to developing AI applications by and for Bahraini youth, as well as examining local market needs and exploring favourable opportunities to enhance Bahrain's placement and competitiveness in the Gulf region," said Derasat's executive director Dr Hamad Ebrahim Al Abdulla.

The memorandum was signed at the NVTC campus in Jaw by Dr Al Abdulla and NVTC's executive director Dr Abdulla Al Noaimi alongside other managers and directors from the organisations.

[Link](#)