

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الديوان
خلية الإعلام والاتصال

العرض الصحفي الخاص بالقطاع
من مواقع الأنترنت الإخبارية الإلكترونية
ليوم الخميس 28 مارس 2024

وزارة التعليم العالي تطلق منصتين رقميتين جديدتين



أشرف وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، اليوم الثلاثاء، على وضع حيز الخدمة منصتين رقميتين.

وحسب بيان للوزارة، فإن المنصة الأولى تسمى “انشغلاتي” تهتم بطرح انشغالات الطلبة حول مختلف الخدمات الجامعية عبر ربوع الوطن، كالايواء والاطعام والنقل والمنحة.

أما المنصة الثانية تدعى “الحاضنة الرقمية” لفائدة خريجي الجامعات والتي تعنى باستحداث مؤسسات ناشئة في الجامعات.

منصتان رقميتان جديدتان للطلبة وخريجي الجامعات



أعلن وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، اليوم الثلاثاء، عن وضع حيز الخدمة منصتين رقميتين.

و في بيان لها ، أوضحت الوزارة أن منصة “إنشغالاتي” الخدماتية الموجهة لـ 440 ألف مقيم تقوم على تبسيط الخدمات الجامعية ومراقبتها بهدف ترقيتها، حيث تتيح إدراج الشكاوى المتعلقة بطبيعة الخدمات على غرار التجاوزات في مجال نقل الطلبة في حالة حدوثها، فضلا عن اعتمادها للإستقصاء للتقرب من إنشغالات هذه الفئة.

أما المنصة الثانية، تدعى “الحاضنة الرقمية” والتي تعد الأولى من نوعها في المنطقة المغاربية لفائدة خريجي الجامعات والتي تعنى بإستحداث مؤسسات ناشئة ، و كذا مرافقة الطلبة ومساعدتهم في مجال المقاولاتية والإبتكار في المجال التكنولوجي.

وأوضح الوزير، أن الجامعة دخلت بشكل كامل في الثورة الرقمية، لتستكمل ذلك المسار من خلال إطلاق 54 منصة رقمية للاستجابة لحاجيات الفواعل من أساتذة وطلبة وعمال، وتجسيد الانتقال من النمط الورقي إلى النمط الرقمي.

ثلاث عشرة مؤسسة ناشئة جزائرية تستفيد من البرنامج الدولي “هواوي سبارك



استفادت ثلاث عشرة مؤسسة ناشئة جزائرية من البرنامج الدولي “هواوي سبارك” الذي يمكنها من استخدام سحابة شركة الاتصالات السلوكية واللاسلكية الصينية هواوي-الجزائر بشكل مجاني.

برنامج “هواوي سبارك” المكرس لترقية المؤسسات الناشئة وتطويرها قد أطلق في سبتمبر 2022 من قبل هواوي-الجزائر والمسرع العمومي للمؤسسات الناشئة “أجيريا فانثور”، و يمنح البرنامج ” موارد سحابية مجانية، بالإضافة إلى تكوين ودعم متخصص لفائدة الشركات الناشئة المؤهلة، مع إتاحة فرصة الاستفادة من العروض التجارية للنظام البيئي لسحابة هواوي. كما يسمح للمؤسسات الناشئة بالتوجه نحو الأسواق الدولية مع مرافقتها في المعارض العالمية.

للإشارة ، جرى حفل توزيع الجوائز على المؤسسات الناشئة المنظم في ختام هذا البرنامج، مساء أمس الثلاثاء بالجزائر العاصمة، بحضور وزير البريد والمواصلات السلوكية واللاسلكية، كريم ببيبي تريكي، ووزير اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والمؤسسات المصغرة، ياسين المهدي وليد والأمين العام لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي، عبد الحكيم بن تليس، كما حضر اللقاء سفير الصين بالجزائر لي جيان. وكانت السهرة فرصة أيضا لتقديم الجوائز لأربع حاملي مشاريع مبتكرة بضمان تمويلها المباشر من قبل شركة هواوي، إلى جانب تكريم تسعة طلبة جزائريين سيشاركون في مسابقة هواوي لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات المزمع تنظيمها في ماي المقبل بمدينة شنجن بالصين. و في هذه المناسبة ، أشار ياسين المهدي وليد إلى أن دعم المؤسسات الناشئة والتعاون مع الشركات الرائدة مثل هواوي-الجزائر أمر لا مناص منه لتحقيق التنمية الاقتصادية للبلاد.

و أشار ببيبي تريكي إلى أن تعزيز القدرات التكنولوجية للبلاد لا يعتمد فقط على المؤسسات الوطنية، بل على التعاون مع الشركات العالمية الرائدة من جهته ، أكد بن تليس أن “الشراكة مع هواوي، والتي تعود إلى 2018 مع وزارتنا، تدل على عمق الصداقة التي تربط بين الجزائر والصين، وسنعمد على هذه الشراكة للمضي قدما في مجال نقل التكنولوجيا.”

هذا و اعتبر سفير الصين بالجزائر أن برنامج “هواوي سبارك” يؤدي “دورا إيجابيا” في تعزيز النظام البيئي للشركات الناشئة والتحول الرقمي في الجزائر. **يمينة سادات**

13 مؤسسة ناشئة جزائرية تستفيد من البرنامج الدولي "هواوي سبارك"



المؤسسات الناشئة المنظم في ختام هذا البرنامج، مساء الثلاثاء بالجزائر العاصمة، بحضور وزير البريد والمواصلات السلكية واللاسلكية، كريم بيبي تريكي، ووزير اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والمؤسسات المصغرة، ياسين المهدي وليد والأمين العام لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي، عبد الحكيم بن تليس.

في حين حضر اللقاء سفير الصين بالجزائر، السيد لي جيان، ورئيس سلطة ضبط البريد والاتصالات الالكترونية، محمد الهادي حناشي.

وأشاد الوزير، بالشراكة القائمة بين المسرع العمومي للمؤسسات الناشئة «الجيريا فانتور» وشركة هواوي، والتي تسمح بإطلاق العديد من المشاريع ذات الأهمية الإستراتيجية لتعزيز القدرات التكنولوجية للبلاد. من جهته، كشف السيد بن تليس أن الشراكة مع هواوي، والتي تعود إلى 2018 مع وزارتنا، تدل على عمق الصداقة التي تربط بين الجزائر والصين، وسنعمد على هذه الشراكة للمضي قدما في مجال نقل التكنولوجيا. وجرى حفل توزيع الجوائز على

استفادت ثلاث عشرة مؤسسة ناشئة جزائرية في البرنامج الدولي «هواوي سبارك» الذي يمكنها من استخدام سحابة شركة الاتصالات السلكية واللاسلكية الصينية هواوي-الجزائر بشكل مجاني.

و أشار وزير الاقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة، ياسين المهدي وليد، إلى أن دعم المؤسسات الناشئة والتعاون مع الشركات الرائدة مثل هواوي-الجزائر أمر لا مناص منه لتحقيق التنمية الاقتصادية للبلاد. ولفت قائلا: «سواصل تشجيعنا لتحقيق التعاون بين الشركات الناشئة والشركات الرائدة مثل هواوي-الجزائر، إيمانا منا بأن توحيد الجهود هو السبيل الأمثل لمواجهة التحديات والاستفادة من الفرص التي توفرها الثورة الرقمية».

بدوره، أبرز السيد بيبي تريكي أن تعزيز القدرات التكنولوجية للبلاد لا يعتمد فقط على المؤسسات الوطنية، بل على التعاون مع الشركات العالمية الرائدة، لاسيما شركة هواوي التي ترافق الجزائر في بناء البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات وتعزيز قدراتها في مجال الموارد البشرية.

البرنامج الدولي «هواوي سبارك»

استفادة ثلاث عشرة مؤسسة ناشئة جزائرية

الشركات الرائدة مثل هواوي-الجزائر أمر لا مناص منه لتحقيق التنمية الاقتصادية للبلاد. واستطرد يقول «سنواصل تشجيعنا لتحقيق التعاون بين الشركات الناشئة والشركات الرائدة مثل هواوي-الجزائر، إيماننا بأن توحيد الجهود هو السبيل الأمثل لمواجهة التحديات والاستفادة من الفرص التي توفرها الثورة الرقمية».

من جهته، أشار السيد بيبى تريكي إلى أن تميز القدرات التكنولوجية للبلاد لا يعتمد فقط على المؤسسات الوطنية، بل على التعاون مع الشركات العالمية الرائدة، لاسيما شركة هواوي التي ترافق الجزائر في بناء البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات وتميز قدراتها في مجال الموارد البشرية.

وتمن الوزير، في هذا الصدد، الشراكة القائمة بين المسرع العمومي للمؤسسات الناشئة «الجيريا فانتور» وشركة هواوي، والتي تسمح «بإطلاق العديد من المشاريع ذات الأهمية الإستراتيجية لتعزيز القدرات التكنولوجية للبلاد».

من جهته، أكد السيد بن تليس أن «الشراكة مع هواوي، والتي تعود إلى 2018 مع وزارتنا، تدل على عمق الصداقة التي تربط بين الجزائر والصين، وسنمتد على هذه الشراكة للمضي قدما في مجال نقل التكنولوجيا».

جانبه، اعتبر سفير الصين بالجزائر أن برنامج «هواوي سبارك» يؤدي «دورا إيجابيا» في تعزيز النظام البيئي للشركات الناشئة والتحول الرقمي في الجزائر.

وفي هذا الصدد، ذكر السفير بزيارة رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، إلى الصين عام 2023، حيث عقد «لقاء تاريخيا» مع نظيره الصيني، السيد شي جين بينغ، اتفق خلاله الرئيسان على «تعميق التعاون الصيني الجزائري في مجالات الرقمنة والبحث العلمي في إطار الرؤية المشتركة لمبادرة +الحزام والطريق+ و+الجزائر الجديدة+».

استفادت ثلاث عشرة مؤسسة ناشئة جزائرية من البرنامج الدولي «هواوي سبارك» الذي يمكنها من استخدام سحابة شركة الاتصالات السلكية واللاسلكية الصينية هواوي-الجزائر بشكل مجاني.

وجرى حفل توزيع الجوائز على المؤسسات الناشئة المنظم في ختام هذا البرنامج، مساء أمس الثلاثاء بالجزائر العاصمة، بحضور وزير البريد والمواصلات السلكية واللاسلكية، كريم بيبى تريكي، ووزير اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والمؤسسات المصغرة، ياسين المهدي وليد والأمين العام لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي، عبد الحكيم بن تليس.

كما حضر اللقاء سفير الصين بالجزائر، السيد لي جيان، ورئيس سلطة ضبط البريد والاتصالات الالكترونية، محمد الهادي حناشي.

وتجدر الإشارة إلى أن برنامج «هواوي سبارك» المكرس لترقية المؤسسات الناشئة وتطويرها قد أطلق في سبتمبر 2022 من قبل هواوي-الجزائر والمسرع العمومي للمؤسسات الناشئة «أجيريا فانتور».

ويمنح برنامج «هواوي سبارك» موارد سحابية مجانية، بالإضافة إلى تكوين ودعم متخصص لفائدة الشركات الناشئة المؤهلة، مع إتاحة فرصة الاستفادة من العروض التجارية للنظام البيئي لسحابة هواوي. كما يسمح للمؤسسات الناشئة بالتوجه نحو الأسواق الدولية مع مرافقتها في المعارض العالمية.

وكانت السهرة فرصة أيضا لتقديم الجوائز لأربع حاملي مشاريع مبتكرة بضمنا تمويلها المباشر من قبل شركة هواوي، إلى جانب تكريم تسعة طلبة جزائريين سيشاركون في مسابقة هواوي لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات المزمع تنظيمها في ماي المقبل بمدينة شنجن (الصين).

في مداخلة، أشار السيد ياسين المهدي وليد إلى أن دعم المؤسسات الناشئة والتعاون مع

وكذا منصة "انشغالاتي" للخدمات الجامعية بداري: إطلاق أول حاضنة أعمال رقمية "مغاربيا" لمرافقة الطلبة

زملاء لهم، والتواصل مع الخبراء للاستفادة من خدمة المرافقة والتكوين في ريادة الأعمال، وكذا التواصل مع الشركاء الاقتصاديين للاستفادة من تمويل مشاريعهم. أما بالنسبة لمنصة "انشغالاتي"، الخدمات الموجهة لـ 440 ألف مقيم، فتقوم على تبسيط الخدمات الجامعية ومراقبتها بهدف ترقيةها، حيث تتيح إدراج الشكاوى المتعلقة بطبيعة الخدمات على غرار التجاوزات في مجال نقل الطلبة في حالة حدوثها، فضلا عن اعتمادها للاستقصاء للتقرب من انشغالات هذه الفئة.

سامي سعد

النسب الرقمي". وأبرز الوزير، أن "تدعيم عملية الرقمنة عبر إطلاق حاضنة الأعمال الرقمية التي تعد الأولى من نوعها في المنطقة المغاربية سيساعد الطلبة حاملي الأفكار الابتكارية على تحويلها لمشاريع مؤسسات ناشئة ومن ثم المساهمة في خلق الثروة". وترتكز الحاضنة الرقمية، على مرافقة الطلبة في توضيح مدى قابلية أفكارهم المبتكرة على التطبيق من خلال تحديد معالم المنتج ودراسة إمكانية تحويله لسلع قابلة للتسويق. كما تتيح للطلبة، ربط شبكة علاقات وتشكيل فريق عمل مع

أعلن وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، عن إطلاق أول حاضنة أعمال رقمية، لاستفادة الطلبة من خدمات المرافقة والتكوين في ريادة الأعمال، وكذا منصة "انشغالاتي"، للخدمات الجامعية.

وفي كلمة له بالمناسبة، بحضور ممثلين عن الشركاء الاقتصاديين للقطاع، أوضح بداري، أن "الجامعة دخلت بشكل كامل في الثورة الرقمية، لتستكمل ذلك المسار من خلال إطلاق 54 منصة رقمية للاستجابة لحاجيات الفواعل من أساتذة وطلبة وعامل، وتجسيد الانتقال من النمط الورقي إلى

وزير البريد يثمن الشراكة القائمة بين المسرع العمومي للمؤسسات الناشئة "الجيريا فانتور" وشركة هواوي 13 مؤسسة ناشئة جزائرية تستفيد من البرنامج الدولي "هواوي سبارك"

تمكنت 13 مؤسسة ناشئة جزائرية من الاستفادة البرنامج الدولي
سهواوي سبارك" الذي يمكنها من استخدام سحابة شركة الاتصالات
السلكية واللاسلكية الصينية هواوي-الجزائر بشكل مجاني.

الموارد البشرية. وثمن
الوزير، في هذا الصدد،
الشراكة القائمة بين
المسرّع العمومي
للمؤسسات الناشئة
"الجيريا فانتور" وشركة
هواوي، والتي تسمح
"بإطلاق العديد من
المشاريع ذات الأهمية
الاستراتيجية لتعزيز
القدرات التكنولوجية
للبلاد". من جهته، أكد بن
تليس، أن "الشراكة مع
هواوي، والتي تعود إلى
2018 مع وزارتنا، تدل على
عمق الصداقة التي تربط
بين الجزائر والصين،
وسنعمد على هذه الشراكة
للمضي قدما في مجال نقل
التكنولوجيا". من جانبه،
اعتبر سفير الصين بالجزائر
أن برنامج "هواوي سبارك"
يؤدي دورا إيجابيا في
تعزيز النظام البيئي
للشركات الناشئة والتحول
الرقمي في الجزائر. وفي هذا
الصدد، ذكر السفير بزيارة
رئيس الجمهورية، عبد
المجيد تبون، إلى الصين
عام 2023، حيث عقد "لقاء
تاريخيا" مع نظيره
الصيني، شي جين بينغ،
اتفق خلاله الرئيسان على
"تعميق التعاون الصيني-
الجزائري في مجالات
الرقمنة والبحث العلمي في
إطار الرؤية المشتركة
لمبادرة "الحزام والطريق"
والجزائر الجديدة".

سامي سعد

المعارض العالمية. وكانت
السهرة فرصة أيضا، لتقديم
الجوائز لأربع حاصل
مشاريع مبتكرة بضم
تمويلها المباشر من قبل
شركة هواوي، إلى جانب
تكريم تسعة طلبة جزائريين
سيشاركون في مسابقة
هواوي لتكنولوجيا
المعلومات والاتصالات
المزعم تنظيمها في ماي
المقبل بمدينة شنجن
(الصين). في مداخلة، أشار
ياسين المهدي وليد، إلى أن
دعم المؤسسات الناشئة
والتعاون مع الشركات
الرائدة مثل هواوي-الجزائر
أمر لا مناص منه لتحقيق
التنمية الاقتصادية للبلاد،
واستطرد يقول "سنواصل
تشجيعنا لتحقيق التعاون
بين الشركات الناشئة
والشركات الرائدة مثل
هواوي-الجزائر، إيماننا
بأن توحيد الجهود هو
السيبل الأمثل لمواجهة
التحديات والاستفادة من
الفرص التي توفرها الثورة
الرقمية". من جهته، أشار
بيبي تريكي، إلى أن تعزيز
القدرات التكنولوجية للبلاد
لا يعتمد فقط على
المؤسسات الوطنية، بل
على التعاون مع الشركات
العالمية الرائدة، لا سيما
شركة هواوي التي ترافق
الجزائر في بناء البنية
التحتية لتكنولوجيا
المعلومات والاتصالات
وتعزيز قدراتها في مجال

و جرى حفل توزيع الجوائز
على المؤسسات الناشئة
المنظم في ختام هذا
البرنامج، مساء الثلاثاء،
بالجزائر العاصمة، بحضور
وزير البريد والمواصلات
السلكية واللاسلكية، كريم
بيبي تريكي، ووزير اقتصاد
المعرفة والمؤسسات
الناشئة والمؤسسات
المصغرة، ياسين المهدي
وليد الأمين العام لوزارة
التعليم العالي والبحث
العلمي، عبد الحكيم بن
تليس، كما حضر اللقاء
سفير الصين بالجزائر، لي
جيان، ورئيس سلطة ضبط
البريد والاتصالات
الإلكترونية، محمد الهادي
حناشي. وتجدر الإشارة،
إلى أن برنامج "هواوي
سبارك" المكرس لترقية
المؤسسات الناشئة
وتطويرها قد أطلق في
سبتمبر 2022 من قبل
هواوي-الجزائر والمسرع
العمومي للمؤسسات
الناشئة "الجيريا فانتور".
ويمنح برنامج "هواوي
سبارك" موارد سحابية
مجانية، بالإضافة إلى
تكوين ودعم متخصص
لغائدة الشركات الناشئة
المؤهلة، مع إتاحة فرصة
الاستفادة من العروض
التجارية للنظام البيئي
لسحابة هواوي. كما يسمح
للمؤسسات الناشئة
بالتوجه نحو الأسواق
الدولية مع مرافقتها في

البرنامج الدولي "هواوي سبارك":

13 مؤسسة ناشئة جزائرية تستفيد من "سحابة" مجانية

من جانبه، اعتبر سفير الصين بالجزائر أن برنامج "هواوي سبارك" يؤدي دورا إيجابيا في تعزيز النظام البيئي للشركات الناشئة والتحول الرقمي في الجزائر. وفي هذا الصدد، ذكر السفير بزيارة رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، إلى الصين عام 2023، حيث عقد لقاء تاريخيا مع نظيره الصيني، السيد شي جين بينغ، اتفق خلاله الرئيسان على تعميق التعاون الصيني الجزائري في مجالات الرقمنة والبحث العلمي في إطار الرؤية المشتركة لمبادرة الحزام والطريق والجزائر الجديدة.

والاتصالات المزعم تنظيمها في مايو المقبل بمدينة شنجن (الصين). في مداخلة، أشار السيد ياسين المهدي وليد إلى أن دعم المؤسسات الناشئة والتعاون مع الشركات الرائدة مثل هواوي-الجزائر أمر لا مخلص منه لتحقيق التنمية الاقتصادية للبلاد. واستطرد يقول "سنواصل تشجيعنا لتحقيق التعاون بين الشركات الناشئة والشركات الرائدة مثل هواوي-الجزائر، إيماننا منا بأن توحيد الجهود هو السبيل الأمثل لمواجهة التحديات والاستفادة من الفرص التي توفرها الثورة الرقمية".

سحابية مجانية، بالإضافة إلى تكوين ودعم متخصص لفائدة الشركات الناشئة المؤهلة، مع إتاحة فرصة الاستفادة من العروض التجارية للنظام البيئي لسحابة هواوي. كما يسمح للمؤسسات الناشئة بالتوجه نحو الأسواق الدولية مع مرافقتها في المعارض العالمية. وكانت السهرة فرصة أيضا لتقديم الجوائز لأربع جامعي مشاريع مبتكرة بضمن تمويلها المباشر من قبل شركة هواوي، إلى جانب تكريم تسعة طلبة جزائريين سيشاركون في مسابقة هواوي لتكنولوجيا المعلومات

استفادت ثلاث عشرة مؤسسة ناشئة جزائرية من البرنامج الدولي "هواوي سبارك" الذي يمكنها من استخدام سحابة شركة الاتصالات السلكية واللاسلكية الصينية هواوي-الجزائر بشكل مجاني. وجرى حفل توزيع الجوائز على المؤسسات الناشئة المنظم في ختام هذا البرنامج، مساء الثلاثاء بالجزائر العاصمة، بحضور وزير البريد والمواصلات السلكية واللاسلكية، كريم بيبى تريكي، ووزير اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والمؤسسات الصغيرة، ياسين المهدي وليد والأمين العام لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي، عبد الحكيم بن تليس.

كما حضر اللقاء سفير الصين بالجزائر، السيد لي جيان، ورئيس سلطة ضبط البريد والاتصالات الإلكترونية، محمد الهادي حناشي.

وتجدر الإشارة إلى أن برنامج "هواوي سبارك" المكرس لترقية المؤسسات الناشئة وتطويرها قد أطلق في سبتمبر 2022 من قبل هواوي-الجزائر والمسرع العمومي للمؤسسات الناشئة "الجيريا فانتور". ويمنح برنامج "هواوي سبارك" موارد

البرنامج الدولي «هواوي سبارك» استفادة 13 مؤسسة جزائرية ناشئة

والاتصالات وتعمير قدراتها في مجال الموارد البشرية. وضمن الوزير، في هذا الصدد، الشراكة القائمة بين المسرع العمومي للمؤسسات الناشئة «الجيريا فانتور» وشركة هواوي، والتي تسمح بإطلاق العديد من المشاريع ذات الأهمية الإستراتيجية لتعزيز القدرات التكنولوجية للبلاد.

من جهته، أكد السيد بن تليس أن «الشراكة مع هواوي، والتي تعود إلى 2018 مع وزارتنا، تدل على عمق الصداقة التي تربط بين الجزائر والصين، وسنعمد على هذه الشراكة للمضي قدما في مجال نقل التكنولوجيا».

من جانبها، اعتبر سفير الصين بالجزائر أن برنامج «هواوي سبارك» يؤدي «دورا إيجابيا» في تعزيز النظام البيئي للشركات الناشئة والتحول الرقمي في الجزائر.

وفي هذا الصدد، ذكر السفير بزيارة رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، إلى الصين عام 2023، حيث عقد «لقاء تاريخيا» مع نظيره الصيني، السيد شي جين بينغ، اتفق خلاله الرئيسان على «تعميق التعاون الصيني الجزائري في مجالات الرقمنة والبحث العلمي في إطار الرؤية المشتركة لمبادرة الحزام والطريق» و«الجزائر الجديدة».

هواوي. كما يسمح للمؤسسات الناشئة بالتوجه نحو الأسواق الدولية مع مرافقتها في المعارض العالمية. وكلفت السهرة فرصة أيضا لتقديم الجوائز لأربع حاملي مشاريع مبتكرة بضمان تمويلها المباشر من قبل شركة هواوي، إلى جانب تكريم تسعة طلبية جزائريين سيشاركون في مسابقة هواوي لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات المزمع تنظيمها في مايو المقبل بمدينة شنجن (الصين).

في مداخلته، أشار ياسين المهدي وليد إلى أن دعم المؤسسات الناشئة والتعاون مع الشركات الرائدة مثل هواوي-الجزائر أمر لا مناص منه لتحقيق التنمية الاقتصادية للبلاد.

واستطرد يقول «سنواصل تشجيعنا لتحقيق التعاون بين الشركات الناشئة والشركات الرائدة مثل هواوي-الجزائر، إيماننا بأن توحيد الجهود هو السبيل الأمثل لمواجهة التحديات والاستفادة من الفرص التي توفرها الثورة الرقمية».

من جهته، أشار بيبي تريكي إلى أن تعزيز القدرات التكنولوجية للبلاد لا يعتمد فقط على المؤسسات الوطنية، بل على التعاون مع الشركات العالمية الرائدة، لاسيما شركة هواوي التي ترافق الجزائر في بناء البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات

استفادت 13 مؤسسة ناشئة جزائرية من البرنامج الدولي «هواوي سبارك» الذي يمكنها من استخدام سحابة شركة الاتصالات السلوكية واللاسلكية الصينية هواوي-الجزائر بشكل مجاني.

وجرى حفل توزيع الجوائز على المؤسسات الناشئة المنظم في ختام هذا البرنامج، مساء أول أمس بالجزائر العاصمة، بحضور وزير البريد والمواصلات السلوكية واللاسلكية، كريم بيبي تريكي، ووزير اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والمؤسسات المصرفية، ياسين المهدي وليد والأمين العام لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي، عبد الحكيم بن تليس.

كما حضر اللقاء سفير الصين بالجزائر، السيد لي جيان، ورئيس سلطة ضبط البريد والاتصالات الإلكترونية، محمد الهادي حناشي.

وتجدر الإشارة إلى أن برنامج «هواوي سبارك» المكرس لترقية المؤسسات الناشئة وتطويرها قد أُطلق في سبتمبر 2022 من قبل هواوي-الجزائر والمسرع العمومي للمؤسسات الناشئة «الجيريا فانتور».

ويمنح برنامج «هواوي سبارك» موارد محلية مجانية، بالإضافة إلى تكوين ودعم متخصص لفائدة الشركات الناشئة المؤهلة، مع إتاحة فرصة الاستفادة من العروض التجارية للنظام البيئي لسحابة



Baddari préside le lancement du 1er incubateur d'affaires numérique



Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Baddari a présidé, mardi à Alger, le lancement du premier incubateur d'affaires numérique et de la plateforme «Inchighalati » dédiée aux œuvres universitaires.

Dans une allocution prononcée à cette occasion, en présence de représentants des partenaires économiques du secteur, **M. Baddari a précisé que « l'Université s'est pleinement engagée dans la révolution numérique en vue de parachever ce processus à travers le lancement de 54 plateformes numériques à l'effet de répondre aux besoins des acteurs à savoir, les enseignants, les étudiants et les travailleurs en sus du passage du papier au numérique ».**

« Le renforcement de la numérisation par le lancement de l'incubateur d'affaires numérique, premier en son genre dans la région Maghreb, permettra aux étudiants porteurs d'idées innovantes de les transformer en projets de start-ups pour contribuer ainsi à la création de la richesse », a ajouté le ministre.

L'incubateur numérique assure un accompagnement aux étudiants pour évaluer la réalisabilité de leurs idées pour les transformer en produits commercialisables. Il permet aux étudiants de tisser des relations, de créer une équipe de travail avec leurs collègues, de contacter les experts pour profiter de l'accompagnement et de la formation en termes d'entrepreneuriat et de rencontrer les partenaires économiques afin d'obtenir des financements pour leurs projets.

Dédiée aux 440.000 étudiants résidants, la plateforme « Inchighalati » a pour objectif de simplifier, de contrôler et de promouvoir les œuvres universitaires.

Elle permet d'introduire des réclamations relatives à la qualité des services tels que les dépassements enregistrés dans le domaine du transport. La plateforme adopte un système d'investigation pour se rapprocher des préoccupations de cette catégorie.

Enseignement Supérieur : M. Baddari préside le lancement du premier incubateur d'affaires numérique



Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Baddari a présidé, mardi à Alger, le lancement du premier incubateur d'affaires numérique et de la plateforme "Inchighalati" dédiée aux œuvres universitaires.

Dans une allocution prononcée à cette occasion, en présence de représentants des partenaires économiques du secteur, M. Baddari a précisé que "l'Université s'est pleinement engagée dans la révolution numérique en vue de parachever ce processus à travers le lancement de 54 plateformes numériques à l'effet de répondre aux besoins des acteurs à savoir, les enseignants, les étudiants et les travailleurs en sus du passage du papier au numérique".

"Le renforcement de la numérisation par le lancement de l'incubateur d'affaires numérique, premier en son genre dans la région Maghreb, permettra aux étudiants porteurs d'idées innovantes de les transformer en projets de start-ups pour contribuer ainsi à la création de la richesse", a ajouté le ministre. L'incubateur numérique assure un accompagnement aux étudiants pour évaluer la réalisabilité de leurs idées pour les transformer en produits commercialisables.

Il permet aux étudiants de tisser des relations, de créer une équipe de travail avec leurs collègues, de contacter les experts pour profiter de l'accompagnement et de la formation en termes d'entrepreneuriat et de rencontrer les partenaires économiques afin d'obtenir des financements pour leurs projets.

Dédiée aux 440.000 étudiants résidants, la plateforme "Inchighalati" a pour objectif de simplifier, de contrôler et de promouvoir les œuvres universitaires.

Elle permet d'introduire des réclamations relatives à la qualité des services tels que les dépassements enregistrés dans le domaine du transport.

La plateforme adopte un système d'investigation pour se rapprocher des préoccupations de cette catégorie.

Enseignement Supérieur : M. Baddari préside le lancement du premier incubateur d'affaires numérique



Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Baddari a présidé, mardi à Alger, le lancement du premier incubateur d'affaires numérique et de la plateforme "Inchighalati" dédiée aux œuvres universitaires.

Dans une allocution prononcée à cette occasion, en présence de représentants des partenaires économiques du secteur, M. Baddari a précisé que "l'Université s'est pleinement engagée dans la révolution numérique en vue de parachever ce processus à travers le lancement de 54 plateformes numériques à l'effet de répondre aux besoins des acteurs à savoir, les enseignants, les étudiants et les travailleurs en sus du passage du papier au numérique".

"Le renforcement de la numérisation par le lancement de l'incubateur d'affaires numérique, premier en son genre dans la région Maghreb, permettra aux étudiants porteurs d'idées innovantes de les transformer en projets de start-ups pour contribuer ainsi à la création de la richesse", a ajouté le ministre. L'incubateur numérique assure un accompagnement aux étudiants pour évaluer la réalisabilité de leurs idées pour les transformer en produits commercialisables.

Il permet aux étudiants de tisser des relations, de créer une équipe de travail avec leurs collègues, de contacter les experts pour profiter de l'accompagnement et de la formation en termes d'entrepreneuriat et de rencontrer les partenaires économiques afin d'obtenir des financements pour leurs projets.

Dédiée aux 440.000 étudiants résidents, la plateforme "Inchighalati" a pour objectif de simplifier, de contrôler et de promouvoir les œuvres universitaires.

Elle permet d'introduire des réclamations relatives à la qualité des services tels que les dépassements enregistrés dans le domaine du transport.

La plateforme adopte un système d'investigation pour se rapprocher des préoccupations de cette catégorie.

Ministère de l'Enseignement supérieur – Baddari préside le lancement du premier incubateur d'affaires numérique



Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Baddari a présidé, mardi à Alger, le lancement du premier incubateur d'affaires numérique et de la plateforme "Inchighalati" dédiée aux œuvres universitaires. Dans une allocution prononcée à cette occasion, en présence de représentants des partenaires économiques du secteur, M. Baddari a précisé que "l'Université s'est pleinement engagée dans la révolution numérique en vue de parachever ce processus à travers le lancement de 54 plateformes numériques à l'effet de répondre aux besoins des acteurs à savoir, les enseignants, les étudiants et les travailleurs en sus du passage du papier au numérique". "Le renforcement de la numérisation par le lancement de l'incubateur d'affaires numérique, premier en son genre dans la région Maghreb, permettra aux étudiants porteurs d'idées innovantes de les transformer en projets de start-ups pour contribuer ainsi à la création de la richesse", a ajouté le ministre. L'incubateur numérique assure un accompagnement aux étudiants pour évaluer la réalisabilité de leurs idées pour les transformer en produits commercialisables. Il permet aux étudiants de tisser des relations, de créer une équipe de travail avec leurs collègues, de contacter les experts pour profiter de l'accompagnement et de la formation en termes d'entrepreneuriat et de rencontrer les partenaires économiques afin d'obtenir des financements pour leurs projets. Dédiée aux 440.000 étudiants résidants, la plateforme "Inchighalati" a pour objectif de simplifier, de contrôler et de promouvoir les œuvres universitaires. Elle permet d'introduire des réclamations relatives à la qualité des services tels que les dépassements enregistrés dans le domaine du transport. La plateforme adopte un système d'investigation pour se rapprocher des préoccupations de cette catégorie.

Inchighalati, Incubateur numérique : les nouveautés du MESRS pour les étudiants algériens



Le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Baddari, a annoncé, ce mardi, le lancement de deux nouvelles plateformes numériques dédiées aux étudiants.

La première, baptisée **inchighalati** « انشغالاتي », vise à répondre aux préoccupations des étudiants en matière d'hébergement, de restauration et de bourses. La seconde, **un incubateur numérique** « الحاضنة الرقمية », se propose d'encourager l'entrepreneuriat et l'innovation technologique en milieu universitaire.

M. Baddari a souligné l'engagement de l'université dans la révolution numérique, avec le lancement de [54 plateformes](#) pour répondre aux besoins des enseignants, des étudiants et des travailleurs, et pour opérer une transition du papier au numérique.

Baddari : «L'Université est pleinement engagée, dans la révolution numérique», affirme Baddari

Le premier incubateur numérique de la région du Maghreb permettra aux étudiants porteurs d'idées innovantes de les transformer en **projets de start-ups** et de contribuer à la création de richesse.

L'incubateur accompagnera les étudiants dans l'évaluation de la faisabilité de leurs idées, leur transformation en produits commercialisables, la création d'équipes de travail, la recherche d'expertises et de financements.

La plateforme « **Inchighalati** », dédiée aux 440 000 étudiants résidents, vise à simplifier, à contrôler et à promouvoir les œuvres universitaires.

Treize Start-ups algériennes bénéficient du programme international « Huawei Spark » partenariat Cérémonie

Treize Start-ups algériennes ont bénéficié du programme international « Huawei Spark » leur offrant des accès gratuits au Cloud de l'entreprise de télécommunications chinoise Huawei Algérie. La cérémonie de récompense de ces Start-ups, organisée à la clôture de ce programme, s'est déroulée, mardi soir à Alger, en présence du ministre de la Poste et des Télécommunications, Karim Bibi Triki, du ministre de l'Economie de la connaissance, des Start-ups et des Micro-entreprises, Yacine El-Mahdi Oualid, et du secrétaire général du ministère de l'enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Abdelhakim Bentellis.

L'ambassadeur de Chine en Algérie, M. Li Jian, et le président de l'Autorité de régulation de la poste et des communications électroniques (Arpce), Mohamed El Hadi Hannachi ont également pris part à cet événement.

Le programme « Huawei Spark », dédié à la promotion et au développement des Start-ups, a été lancé, en septembre 2022, par Huawei Algérie et l'accélérateur public de Start-up « [Algeria Venture](#) ». « Huawei Spark » offre des ressources Cloud gratuites, une formation technique et un soutien spécialisé aux Start-ups éligibles, tout en permettant de profiter des opportunités commerciales de l'écosystème Huawei Cloud. Il permet également aux Start-ups d'aller vers les marchés internationaux avec un accompagnement dans les salons mondiaux. La soirée a, également, été l'occasion de récompenser quatre porteurs de projets novateurs par un financement direct de Huawei et d'honorer neuf étudiants algériens qui prendront part à l'ICT Competition en mai prochain à Shenzhen (Chine).

Dans son intervention, M. Yacine El-Mahdi Oualid a indiqué que le soutien aux Start-ups et la collaboration avec des entreprises leaders comme Huawei Algérie sont essentiels pour le développement économique du pays.

«Nous continuerons à encourager les synergies entre les Start-ups et les entreprises leaders telles que Huawei Algérie, car nous croyons fermement que c'est en unissant nos forces que nous pourrions relever les défis et saisir les opportunités offertes par la révolution numérique», a-t-il ajouté.

De son côté, M. Bibi Triki a indiqué que le renforcement des capacités technologiques du pays ne reposait pas uniquement sur les institutions nationales, mais aussi sur les collaborations avec les leaders mondiaux dont l'un des plus importants est Huawei, qui accompagne l'Algérie dans la construction de l'infrastructure des TIC et le renforcement de ses capacités en ressources humaines. Il a salué, en outre, le partenariat entre [Algeria Venture](#) et Huawei qui permettra «de lancer de nombreux projets d'une importance stratégique pour le renforcement des capacités technologiques du pays».

M. Bentellis a, pour sa part, déclaré que «le partenariat avec Huawei, scellé depuis 2018 avec notre département ministériel, démontre la profonde amitié qui lie l'Algérie et la Chine, et nous comptons sur ce partenariat pour aller de l'avant en matière de transfert de technologie», a-t-il dit.

Treize Start-ups algériennes bénéficient du programme international « Huawei Spark » partenariat Cérémonie

Treize Start-ups algériennes ont bénéficié du programme international « Huawei Spark » leur offrant des accès gratuits au Cloud de l'entreprise de télécommunications chinoise Huawei Algérie. La cérémonie de récompense de ces Start-ups, organisée à la clôture de ce programme, s'est déroulée, mardi soir à Alger, en présence du ministre de la Poste et des Télécommunications, Karim Bibi Triki, du ministre de l'Economie de la connaissance, des Start-ups et des Micro-entreprises, Yacine El-Mahdi Oualid, et du secrétaire général du ministère de l'enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Abdelhakim Bentellis.

L'ambassadeur de Chine en Algérie, M. Li Jian, et le président de l'Autorité de régulation de la poste et des communications électroniques (Arpce), Mohamed El Hadi Hannachi ont également pris part à cet événement.

Le programme « Huawei Spark », dédié à la promotion et au développement des Start-ups, a été lancé, en septembre 2022, par Huawei Algérie et l'accélérateur public de Start-up « [Algeria Venture](#) ». « Huawei Spark » offre des ressources Cloud gratuites, une formation technique et un soutien spécialisé aux Start-ups éligibles, tout en permettant de profiter des opportunités commerciales de l'écosystème Huawei Cloud. Il permet également aux Start-ups d'aller vers les marchés internationaux avec un accompagnement dans les salons mondiaux. La soirée a, également, été l'occasion de récompenser quatre porteurs de projets novateurs par un financement direct de Huawei et d'honorer neuf étudiants algériens qui prendront part à l'ICT Competition en mai prochain à Shenzhen (Chine).

Dans son intervention, M. Yacine El-Mahdi Oualid a indiqué que le soutien aux Start-ups et la collaboration avec des entreprises leaders comme Huawei Algérie sont essentiels pour le développement économique du pays.

«Nous continuerons à encourager les synergies entre les Start-ups et les entreprises leaders telles que Huawei Algérie, car nous croyons fermement que c'est en unissant nos forces que nous pourrions relever les défis et saisir les opportunités offertes par la révolution numérique», a-t-il ajouté.

De son côté, M. Bibi Triki a indiqué que le renforcement des capacités technologiques du pays ne reposait pas uniquement sur les institutions nationales, mais aussi sur les collaborations avec les leaders mondiaux dont l'un des plus importants est Huawei, qui accompagne l'Algérie dans la construction de l'infrastructure des TIC et le renforcement de ses capacités en ressources humaines. Il a salué, en outre, le partenariat entre [Algeria Venture](#) et Huawei qui permettra «de lancer de nombreux projets d'une importance stratégique pour le renforcement des capacités technologiques du pays».

M. Bentellis a, pour sa part, déclaré que «le partenariat avec Huawei, scellé depuis 2018 avec notre département ministériel, démontre la profonde amitié qui lie l'Algérie et la Chine, et nous comptons sur ce partenariat pour aller de l'avant en matière de transfert de technologie», a-t-il dit.