

إدراج التقنيات الجديدة للإعلام والإتصال ضمن المنظومة التربوية المغربية موضوع يوم دراسي بالرباط

الوسائط انطلاقا من هذه السنة في أفق تعميمها سنة 2013. وأسارت إلى أن أنه خلال هذه السنة سيتم تجهيز جميع المؤسسات التأهيلية، التي تقدر بحوالي 400 مؤسسة، بالأقسام متعددة الوسائط مضيفة أنه تم استغلال هذه التقنيات على مستوى سواد الرياضيات والهندسة وعلوم الأرض والحياة والأمازيغية بغية تحسين قدرات التلاميذ في هذه المواد.

وقد قدم عدد من المنخطين البريطانيين، خلال هذا اللقاء، عروضاً تتعلق بالمصادر الرقمية التي تساهم في تحسين جودة التعليم وهذا استعمالها في مختلف الفضاءات التربوية المتواجدة بمدينة لندن وكذا كيفية استغلال هذه التقنيات بعدة مجالات صناعية.

والإتصالات باعتبارها عاملاً يساهم في التنمية البشرية وباقي القطاعات الاقتصادية. وأضافت أن هذه الاستراتيجية تروم أيضاً تعميم

استعمال تقنيات الإعلام والإتصال ضمن المنظومة التربوية المغربية وتشجيع المقاولات الصناعية بالمغرب على استعمالها.

من جهتها، أبرزت السيدة الهيام لعززين، مديرة برنامج جيني بوزارة التربية الوطنية، في تصريح للصحافة، أن هذا اللقاء يعد الثاني من نوعه بعد

الذي نظم بالدار البيضاء حول إدماج تكنولوجيا الإعلام والإتصال بالمؤسسة التأهيلية شوقي.

وأضافت أن الوزارة قامت،

في هذا السياق، باقتناء مضامين رقمية استفادت منها حوالي 2100 مؤسسة على مستوى أقسام الإمداد الإعدادي والثانوي إضافة إلى اقتناء 6500 حقيبة متعددة

شكل إدراج التقنيات الجديدة للإعلام والإتصال ضمن المنظومة التربوية المغربية موضوع يوم دراسي نظمه، مؤخراً، بالرباط، وزارة التربية الوطنية والتعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي بالتعاون مع القنصلية العنصرية البريطانية بالدار

البيضاء. ويهدف هذا اللقاء، الذي ترأسته السيدة لطيفة العابدة، كاتبة النوبة المكلفة بالتعليم المدرسي رقمة القنصل العام البريطاني بالدار البيضاء، إلى تبادل التجارب والمضمرات وتأهيل الكفاءات المغربية والبريطانية في مجال استعمال التقنيات الجديدة للإعلام والإتصال بالمؤسسات التعليمية والمقاولات الصغرى والمتوسطة بالمغرب.

وأوضحت كاتبة الدولة المكلفة بالتعليم المغربي، في كلمة بالمناسبة، أن المغرب أتمد استراتيجية وطنية رقمية أطلق عليها اسم المغرب الرقمي 2013 تهدف إلى توسيع استعمال تكنولوجيا المعلومات



(ت : مصلحة الصحافة بوزارة التربية الوطنية)