



اليوم العالمي للمرأة INTERNATIONAL WOMEN'S DAY

WOMEN AND MODERN TECHNOLOGIES

Women continue to ascend the steps of civilizational progress, and their status continues to advance on numerous fronts of life, including social, cultural, economic, and political spheres. Perhaps the distinguishing factor that accompanies this excellence is women's superiority in acquiring knowledge, receiving and imparting education, mastering the use of technology, and even innovating in it. Modern technologies now contribute significantly to empowering women and elevating their status.

Indeed, thanks to information and communication technologies that provide platforms for remote learning and training, women can now learn and work from anywhere, regardless of their proximity to major urban and educational hubs. These technologies have enabled women to develop their skills and refine their talents.

Women have intelligently and adeptly utilized modern technologies to expand their personal and professional horizons. Many women active in technology-related fields such as programming,

engineering, computer science, and artificial intelligence have demonstrated their competence and expertise.

In fields at the pinnacle of progress, which were long dominated by men, women have excelled, strengthened their position, and remarkably left their innovative and creative mark. Despite the modest initial interest of women in entering these fields, they have managed to seize and create opportunities that have allowed them to occupy seats in the most prestigious universities, schools, and institutes specializing in complex technical disciplines. The indicators of this qualitative shift are evident.

In conclusion, modern technologies have enabled women to overcome many barriers that once hindered their path, granting them the opportunity to achieve self-fulfillment and actively participate in shaping the future.

LES FEMMES ET LES TECHNOLOGIES MODERNES

La femme ne cesse de gravir les échelons du progrès civilisationnel et continue d'améliorer sa position dans les divers domaines de la vie, qu'ils soient sociaux, culturels, économiques ou politiques. La réussite de la femme dans l'acquisition des connaissances, la réception et la transmission des sciences, ainsi que sa maîtrise de l'utilisation des technologies, voire même son aptitude à innover, constitue le facteur décisif qui accompagne cette distinction. En effet, les technologies modernes contribuent de manière significative à l'autonomisation de la femme et à la promotion de son statut.

En effet, grâce aux technologies de l'information et de la communication qui fournissent des plateformes d'apprentissage et de formation à distance, les femmes peuvent désormais apprendre et travailler de n'importe où, indépendamment de leur proximité avec les grands centres urbains et éducatifs. Ces technologies ont permis aux femmes de développer leurs compétences et d'affiner leurs talents.

Les femmes ont intelligemment et habilement utilisé les technologies modernes pour élargir leurs horizons personnels et professionnels. De nombreuses

femmes actives dans des domaines liés à la technologie, tels que la programmation, l'ingénierie, l'informatique et l'intelligence artificielle, ont démontré leur compétence et leur expertise.

Dans des domaines au sommet du progrès, longtemps dominés par les hommes, les femmes ont excellé, renforcé leur position et laissé une marque innovante et créative remarquable. Malgré l'intérêt initial modeste des femmes à intégrer ces domaines, elles ont réussi à saisir et à créer des opportunités qui leur ont permis d'occuper des postes dans les universités, écoles et instituts les plus prestigieux, spécialisés dans des disciplines techniques complexes. Les indicateurs de ce changement qualitatif sont évidents.

En conclusion, les technologies modernes ont permis aux femmes de surmonter de nombreux obstacles qui entraînaient autrefois leur chemin, leur offrant l'opportunité de réaliser leur épanouissement personnel et de participer activement à la construction de l'avenir.



بطاقة طوابعية

Philatelic Card



لإقتناء هذا الإصدار إمسح الرمز

المصمم: وزارة البريد والمواصلات السلكية واللاسلكية
القيمة: 30 دج / **الحجم:** 29 x 43
المطبعة: مطبعة بنك الجزائر / **طريقة الطبع:** الأوفسات
الوثيقة الطوابعية: بطاقة طوابعية مصورة بـ 35.00 دج و يستعمل ختم مصور لليوم الأول.
اليوم المسبق: يومي السبت 08 و الأحد 09 مارس 2025 في جميع القباضات الرئيسية للبريد.
اليوم العام: يوم الإثنين 10 مارس 2025 في جميع المكاتب البريدية.
اليوم عبر الانترنت: في المتجر الإلكتروني <https://ephilatelie.poste.dz/> يمكنكم اقتناه طرف مصور ليوم الأول بـ 10.00 دج في المتجر الإلكتروني

Amsuney : Avlif n Tnanzent Akked Tiliyalin
 Azal : 30 idinaren / Amsal : 43 x 29

Amsiggez : taggazt n Lbanka n Lezzayer. / **Tayara n usiggez :** Offset

Iseml n tamber : taylaft n wass amezwaru s 35 idinaren, adbay n wass amezwaru s tekut

Azenzi n wass amezwaru : Sed 08 d Acer 09 Mayres 2025 deg tigejdanin n Tnanzent n Lezzayer.

Azenzi azayez : Arim 10 Mayres 2025 deg yal anaray n Tnanzent n Lezzayer.

Azenzi s ttawil n linternat : Deg <https://ephilatelie.poste.dz/>

TASKANIN

Drawing : Ministry of Post and Telecommunications

Facial value : DZD 30 / Dimensions : 43 x 29

Printer : Printing House of the Bank of Algeria / **Printing Process :** OffsetPhilatelic Document : A 1st Day Card of 35.00 DZD with obliteration 1st Day illustrated.1st Day Sale : Saturday 08th and Sunday 09th, on March 2025. In the chief towns post offices of each wilaya.General Sale : Monday on March 10th, 2025. At all post offices.Web Sale : On <https://ephilatelie.poste.dz/>

You can purchase a first day cover for 10.00 DZD on the online store.

CHARACTERISTICS

المرأة و التكنولوجيات الحديثة

بالحقل التكنولوجي كالبرمجة، و الهندسة، و الإعلامي و الذكاء الاصطناعي، أثبتن جدارتهن باستحقاق وتمكن.

مجالات على قمة هرم التقدم، لطالما كانت حكرا على الرجال، تفوقت فيها المرأة و عززت مكانتها، و بรعت في إضفاء بصمتها الإبداعية الإبتكارية عليها، بصفة لافتة، و على الرغم من الإقبال المحتشم لولوج المرأة إلى هذه المجالات سابقا، فقد توصلت إلى اغتنام و خلق الفرص التي خولتها الجلوس على مقاعد أرقى الجامعات و المدارس و المعاهد ذات التخصصات التقنية المعقدة، و المؤشرات الدالة على هذا التحول النوعي جالية للعيان.

في الأخير، لقد مكنت التكنولوجيات الحديثة المرأة من تجاوز العديد من العواجز التي كانت تعترض مسارها في الماضي، و منحتها الفرصة لتحقيق الذات و المشاركة الفاعلة في بناء المستقبل.

لـ تتفق المرأة تعلي درجات سلم الرقي الحضاري، و لا تزال تقدم مكانتها على أصعدة الحياة العديدة، المجتمعية منها و الثقافية و الاقتصادية و السياسية، و لعل تفوق المرأة في اكتساب المعرف و تقي العلوم و تلقينها و تحكمها في استخدام التكنولوجيا بل و في ابتكارها، هو العامل الفارق الذي طار برفاق هذا التميز، حيث أصبحت التكنولوجيات الحديثة تسهم، بشكل وازن، في تمكين المرأة و ترقية مكانتها.

بالفعل، أصبح بإمكان المرأة أن تتعلم و تعمل من أي مكان، سواء كان بعيدا أو قريبا من أكبر الأقطاب الحضرية و التعليمية، و ذلك بفضل تكنولوجيات الإعلام و الإتصال التي توفر منصات للتعلم و التكوين عن بعد، و التي أتاحت لها تنمية مقدارها و صقل مواهبيها.

و قد وظفت المرأة، بذكاء و اقتدار، التكنولوجيات الحديثة لتوسيع آفاق حياتها الشخصية و المهنية. ذلك أن العديد من النساء اللواتي ينشطن في مجالات متصلة

TAMZITUT AKKED TIKNULUJUYIN TARARIN

Mazal yettali wazal n tmetut deg yal tayult n tudert, ama deg tmetti, idles ney tadamsa akked tsertit. ladya tufrar-d deg ulmad n tmusniwin d tussniwin akked uselmed nsent s usexdem n tiknulujit tartart akken ilaq, d ayen ara amkan n tmetut-a ad d-yifrir.

S tidet, tuyal tmetut tezmer telmed wa d texdem seg yal amkan, yeqreb ney yebeed seg usfaylu ayarim ney n ulmud, aya yettili-s d tiknulujit n tilyak akked taywalt i yesan tiyreyrin n ulmad akked ulmud s lebeed, ayan yeğgan tmetut-a ad tesneri deg tzemmar-ines.

ihi tmetut tessexdem s tiherci tatiknulujit tarart i usnerni n yiglan n tudert-is tudmawant

tamsadurt. Maca aşas n tlawin i ixedden deg tayulin-a isean assay akked tiknulujit, am usihel d timugrit, d tsenselkint akked tigzi taragmawant.

Atas n tayulin i yellan ttwattfent syur yergazen, maca ula d tamejtut tufrar-d deg- sent s wudem unşib, d ayan itt-yeğgan ad d-teslali imukan deg tesdawiyyin d yiyebazen akked yisudayen i yesan timazlayin titiknikin iweeren.

yer taggara, tatiknulujit tarart teğga tamejtut ad tifrir i watas n wuguren itt-id-yemmugren deg ubrid-is, d ayan is-yefkan tagnit iwakken ad tettekki deg lebni n yimal.

المرأة و التكنولوجيات الحديثة

+٢٠٠٥٤٦٣٤٩٨ +٢٠٠٥٤٦٣٤٩٩

WOMEN AND MODERN TECHNOLOGIES



لإقتناء هذا الإصدار إمسح الرمز