

ضمن سلسلة العلامة التجارية « آر أند بي فاشن »

«مجموعة أباريل» تحتفل بافتتاح المتجر رقم 100 في الخليج

أول متجر في سلطنة عمان في عام 2012 في إم جي إم مول. ومن المقرر افتتاح 40 متجراً في النصف الأول من عام 2023، بشكل رئيسي في جميع أنحاء المملكة العربية السعودية والإمارات العربية المتحدة وقطر والهند، حيث تشهد العلامة نمواً سريعاً في المنطقة.

توفر علامة آر أند بي، التي تمثل لاعباً حقيقياً في قنوات الاتصال الشاملة، فرصة للعملاء للتسوق بسهولة عبر الإنترنت في جميع أسواق دول مجلس التعاون الخليجي من خلال منصة التجارة الإلكترونية سهلة الاستخدام.



لقطة جماعية من الافتتاح

في الأفنيون، الذي يمثل متجرنا الرابع في الكويت، ورقم 100 في منطقة الخليج. وتابع قائلاً: "لطالما

قاعدة عملائنا الأوفياء. يسعدنا توسيع وجودنا الفعلي في الكويت مع افتتاح متجر آر أند بي فاشن

نوقم الشخصي. وفي حديثه عن إطلاق المتجر رقم 100 في الكويت، قال آرون باجاراني، الرئيس التنفيذي لعلامة آر أند بي فاشن: "إن حضورنا المتنامي في المنطقة هو شهادة على الثقة التي منحتنا إياها

افتتحت آر أند بي فاشن، العلامة التجارية الشهيرة لأسلوب الحياة المحلي، التابعة لمجموعة أباريل، الرائدة عالمياً في مجال توزيع وبيع الأزياء والإكسسوارات وأنماط الحياة المتنوعة، أبواب متجرها رقم 100 في الأفنيون، الكويت. وحضر الافتتاح الكبير مجموعة من المؤثرين والفنانين المعروفين في صناعة الأزياء، بالإضافة إلى بعض الضيوف بما في ذلك الممثلة الكويتية الشهيرة إلهام الفضالة، ومسؤولين في مجموعة أباريل، وقد استقطب الافتتاح مجموعة كبيرة من الزوار والمتفرجين.

المطوع: «وربة» يعلن أسماء الفائزين في سحب «السنبل» الأسبوعي



أحمد محمد المطوع

أعلن بنك وربة أسماء الفائزين بسحوبات السنبل الأسبوعية، وسيستمر بنك وربة بعمل السحوبات لعشرة رابحين أسبوعياً لحساب السنبل بحضور ممثل عن وزارة التجارة والصناعة وموظفي بنك وربة.

وبالنسبة للعملاء الذين حالفهم الحظ خلال سحب السنبل الأسبوعي، فقد توج 10 رابحين من عملاء بنك وربة حصل كل منهم على 1000 دينار كويتي وهم: سليمان داود العبد الهادي، وفهد علي محمد الحمادي، وأحمد رفاعي أحمد الرفاعي، ومهدي خليل صفري نسب، وعبد الرحمن عبد الله العنزي، والعمود عرابي الشمري، وسعود خلف عبيد جديع العنزي، وعلي محمد أحمد السبع، وحسين علي المنصور العرج، وفيلصل زايد هادي الهاجري، وبالنسبة لحساب السنبل فهو يمثل الخيار الأمثل لكل الراغبين بتوفير الأموال وتحقيق عوائد مالية مناسبة على أرصدهم في الوقت نفسه بالإضافة إلى فرص الفوز بجوائز نقدية طوال العام.

وحول الشروط قال أحمد محمد المطوع - مدير منطقة المجموعة المصرفية لأفراد: "يتطلب الآن وجود 100 د.ك لدخول سحوبات السنبل الأسبوعية، والبسحوبات الكبرى، علماً بأن العميل لا زال

خمس دقائق فقط -من خلال النظام الآلي الجديد الذي يستخدمه لتطبيق هذه الخدمة ويفرّد به في القطاع المصرفي الكويتي- سيتمكن العملاء الجدد من استكمال طلب فتح حساب السنبل في أي وقت وأي مكان. جدير بالذكر أن بنك وربة من البنوك التي حققت نجاحات كبيرة خلال فترة وجيزة حيث احتل مركزاً ريادياً في مجال الخدمات المصرفية الرقمية الإسلامية للأفراد، وهو من أكثر البنوك المحلية بعد المساهمين فيه، وتلك من أبرز المقومات التي تجعل البنك قريب من جميع أفراد المجتمع، بالإضافة إلى ذلك يعتبر بنك وربة ضمن أكبر 50 بنكاً في الشرق الأوسط. فوربس الشرق الأوسط.

يحصل على فرصة واحدة مقابل كل 10 د.ك. في الحساب، والفرص تحتسب على حساب أدنى رصيد في الحساب خلال الشهر. لذلك يجب أن يكون قد مضى على المبلغ شهر كامل في حساب السنبل للسحب الأسبوعي، وشهرين كاملين للسحوبات الكبرى للاحتساب الفرص. هذا ولا توجد قيود أو حدود للسحب والإيداع، كلما زاد المبلغ السموع زادت فرص العميل للربح. "علماً بأن بنك وربة أطلق أحدث حلوله المصرفية Cu-tomer Onboarding وفق بنود استراتيجيته الخمسة المطوحة التي تمكن غير عملاء بنك وربة بالتقدم بطلب فتح حساب السنبل بطريقة إلكترونية سهلة عبر موقع البنك الإلكتروني دون الحاجة لزيارة أي فروع البنك، وفي غضون

السوق الكويتي يترقب سماعات

«HUAWEI FreeBuds 5»

الأذن، والتكيف مع البيئة، فضلا عن الأداء الصوتي الشامل، ودفع تقنية إلغاء الضوضاء الذكية إلى آفاق جديدة، وتقديم المستخدمين تجربة استماع ممتعة ومريحة.

اتصال سلس

يمكن توصيل سماعات HUAWEI FreeBuds 5 بجهازين في نفس الوقت ويمكن توصيلها بسهولة بالهواتف والأجهزة اللوحية والأجهزة الأخرى التي تعمل بنظام تشغيل Android و iOS و Windows. عند توصيل سماعات الأذن بجهاز كمبيوتر، يمكن للمستخدمين استخدام سماعات الأذن للرد على مكالمات واردة دون مقاطعة مكالمتهم الجماعية. بمجرد انتهاء المكالمات، سيتم توصيل سماعات HUAWEI FreeBuds 5 تلقائياً بالحاسوب مرة أخرى. إذا كنت تبحث عن سماعات أذن مفتوحة توفر لك صوتاً رائعاً وإلغاء ضوضاء لا تشوبه شائبة مناسبة على أرصدهم في الوقت نفسه بالإضافة إلى فرص الفوز بجوائز نقدية طوال العام.



سماعات HUAWEI FreeBuds 5

بهذه الطريقة لن تقلق أبداً بشأن نفاذ الطاقة مرة أخرى. ما عليك سوى وضع سماعات الأذن في حقيبة الشحن بعد النهوض، وتنظيف أسنانك وستكون سماعات الأذن جاهزة للتنقل. الاستماع الأمثل بناءً على سنوات من الاستثمار في البحث والتطوير والخبرة لإطلاق العنان لابتكاراتها وذلك HUAWEI FreeBuds 5 لأول مرة حيث تتميز بإمكانية إلغاء الضوضاء الجديدة تماماً والمبنية على الجيلين السابقين من سماعات الأذن. تمت ترقية سماعات الأذن بشكل HUAWEI FreeBuds 5 لتشغيل الموسيقى، ومع علب الشحن، سيحصل المستخدمون على إجمالي 30 ساعة من وقت التشغيل. معدل الشحن أعلى بنسبة 200% من الجيل السابق، متقدماً بفارق كبير عن الصناعة - HUAWEI FreeBuds 5 هو سماعة أذن رائدة مفتوحة.

الصوت وترميز L2HC و LDAC لتقديم صوت عالي الدقة من المصدر إلى المستمع. شحن فائق تدعم سماعات HUAWEI FreeBuds 5 الشحن السريع 5C وتعتمد حل شحن مباشر جديد تماماً. مع كفاءة شحن أعلى، يمكن شحن سماعات الأذن بالكامل خلال 20 دقيقة. يمكن أن يدعم الشحن لمدة 5 دقائق ما يصل إلى ساعتين من تشغيل الموسيقى. ومع علب الشحن، سيحصل المستخدمون على إجمالي 30 ساعة من وقت التشغيل. معدل الشحن أعلى بنسبة 200% من الجيل السابق، متقدماً بفارق كبير عن الصناعة - HUAWEI FreeBuds 5 هو سماعة أذن رائدة مفتوحة.

محرك مغناطيسي لكي توفر سماعات صوتاً عالي الجودة، يجب أن تحتوي أولاً على ميكروفون صوت جيد. تم تجهيز سماعات HUAWEI FreeBuds 5 بمحرك ديناميكي مغناطيسي فائق التشغيل مدعوم بمغناطيس مزدوج الحلقة، وقطر 11 مم، لتوفير نغمات جهر متصاعدة، مع أداء صوتي قوي، وسعات كبيرة، واستجابة عابرة ممتازة. تتبنى سماعات HUAWEI FreeBuds 5 تقنية توربو صوتية مبتكرة، والتي تتضمن تقنياً في وسط وحدة السماعة للسماح بتدفق هواء أكبر. تتميز HUAWEI FreeBuds 5 أيضاً بخوارزمية تحسين EQ ثلاثية التكيفية لضمان تناسق صوتي لا مثيل لها.

ستطلق هواوي قريباً سماعات HUAWEI FreeBuds 5 سماعات الأذن الاستريو اللاسلكية الحقيقية مع تصميم داخل الأذن يوفر إلغاء ضوضاء رائعاً وحكماً. كما أنها تجلس بشكل أفضل داخل قنوات الأذن للمستخدمين، لذلك عندما تقارنها بسماعة أذن ذات تصميم مفتوح، فإنها تظهر أن هذا النوع الآخر لا يزال يتمتع بحافته. أحد الأسباب الرئيسية لاختيار سماعات الأذن المفتوحة هو أنه لا يحب الجميع إدخال طرف في قناة أذنيهم. أيضا بسبب تجربتهم المريرة. علاوة على ذلك، فإن سماعات الأذن المفتوحة تأتي بتقنيات مثل إلغاء الضوضاء النشطة (ANC) حيث إن بعضها توفر بالفعل ميزات إلغاء الضوضاء النشطة التي عادة ما تكون موجودة فقط في سماعات الأذن المغلقة.

منحنيات لسلة مستوحاة من تصميم Prince Rupert's Drop، الذي تم إنشاؤه عندما يسقط زجاج كورنولون ويسقط في الماء، تشير سماعات HUAWEI FreeBuds 5 إلى أول محاولة هواوي لتطبيق المستقبل على سماعات الأذن. إنه يحمل جمال المستقبل في التصميم، ويشعر بالراحة عند ارتدائه، ويقدم تجربة صوتية لا مثيل لها.

بهدف تعزيز الابتكارات التكنولوجية للشركات الناشئة

«بريسايت» و«أستانا هب» تنظمان مسابقة «معركة الذكاء الاصطناعي»

منغصات، لذا أجريت دراسة مقارنة تأثير هذه المغذيات في مزارع مختبرية للفلورا مع مزرعة للفلورا غذائها العسل. وأوضحت الدراسة إجراها البروفيسور سوسوميو كاجاوارامع زملائه بقسم علوم الغذاء والتغذية البشرية بجامعة ميتشجان الأمريكية عام 2001 وأظهرت النتائج أن العسل كان أكثر منشطة لنمو الفلورا عن بقية المغذيات علاوة عن أنه غذاء متكامل ولم يسبب التهابات أو اضطرابات في الأمعاء فضلاً على ما يحتويه من مركبات مضادة لنمو الميكروبات الضارة ومنشطة للمناعة.

مجموعة فيتامين ب المركب في الأمعاء. وأفادت بأن تعداد هذه البكتيريا النافعة يتضاءل كثيراً عند الشيوخة أو الإصابة بالداء السكري فيها وتسمى الفلورا مثل البيفيدوبكتيريوم والجلدي، مشيرة إلى أن تناول المضادات الحيوية يؤدي إلى ركود مؤقت لنمو الفلورا ولكن بعدها تعود مرة أخرى للنمو وخاصة عند تناول المغذيات اللازمة لنموها مثل السكريات الأحادية مثل الفركتوز والجلوكوز والياف الإنبولين الأنا تسبب الانتفاخ والغازات ومغص. وأردفت: نظراً لأهمية الفلورا في صحة الإنسان، فإن تعزيز نموها بسهولة ودون

قالت مستشارة التغذية بشرية عسل معجزة الشفاء. هدى أحمد: تعرف البكتيريا النافعة المسؤولة عن مناعة الأمعاء وتعيش طبيعياً فيها وتسمى الفلورا مثل البريوفيدوبكتيريوم والتي تعمل على المحافظة على توازن الوسط البيئي في الأمعاء بحيث لا يسمح بتكاثر الميكروبات الضارة وذلك بما تنتجه هذه الفلورا من الحمض الحليبي فيمنع تخمر الطعام بالأمعاء. وأضافت: تقوم بتنشيط المناعة الطبيعية والمتنسية وتساعد على هضم الألياف الغذائية، بجانب دورها الأساسي في تقوية الدم والأعصاب بما تقوم به من تكوين

صميم أعمالها. ويتمثل هدفنا في أن نوفر للمزيد من الشركات القائمة لإطلاق العنان لابتكاراتها وذلك من خلال شراكتنا مع بريسايت وبرامجنا المشتركة الوشيقة. " ومن جانبه قال توماس براموتيدهام الرئيس التنفيذي لشركة بريسايت: "نحن متحمسون للغاية لأن تكون جزءاً من مسابقة معركة الذكاء الاصطناعي، وهي شهادة تأكيد على شراكتنا مع أستانا هب، ولدعم الشركات الناشئة التي تطمح إلى الاستفادة من الإمكانيات الغير محدودة للذكاء الاصطناعي، وهدفنا هو تزويدهم بالموارد والنظام الأساسي اللازم للنمو والتواصل، مدعوماً بخبرتنا في مجال تحليل البيانات الضخمة اعتماداً على الذكاء الاصطناعي، ونود أن نهنئ الفائزين ونتطلع إلى رؤيتهم وهم يتركون بصماتهم في هذا المجال".

شركة بريسايت، وماجان ماديف الرئيس التنفيذي لشركة أستانا هب للتكنولوجيا في كازاخستان، وشياودونغ زو الرئيس التنفيذي للتكنولوجيا في شركة بريسايت، وأليكسي بوروف رئيس شركة بريسايت في آسيا الوسطى، ویرسلطان یرمانوف مدير إدارة تطوير صناعة تكنولوجيا المعلومات في التنمية الرقمية والابتكارات وصناعة الطيران في كازاخستان. ومن جانبه قال باجداث مومسين، وزير التطور الرقمي والابتكار وصناعة الفضاء في كازاخستان: "من المثير أن نرى هذا العدد الكبير من الشركات الناشئة في هذه المنطقة تنشط في مجال الذكاء الاصطناعي والبيانات الضخمة، ففي أيامنا هذه تلعب المعلومات الثاقبة القائمة على البيانات دوراً حاسماً ومن المفرج حقاً أن نرى المزيد من الشركات الناشئة في المنطقة تدخل ذلك في

التعاون المشترك وتبادل الخبرات وتعزيز فرص التعاون مع شركاء محتملين. وقد فاز بالمركز الأول في المسابقة بجائزة قدرها 10 آلاف دولار أمريكي، مشروع Alaqa وهو حل جديد في مجال تحديد الهوية بيومترياً باستخدام نمط الأوردة في راحة الكف. وجاء مشروع R-Live في المركز الثاني بجائزة قدرها 5 آلاف دولار أمريكي، وهي منصة لإعادة التأهيل العصبي تعتمد على الذكاء الاصطناعي لمرضى السكتة الدماغية.

والتعاون المشترك وتبادل الخبرات وتعزيز فرص التعاون مع شركاء محتملين. وقد فاز بالمركز الأول في المسابقة بجائزة قدرها 10 آلاف دولار أمريكي، مشروع Alaqa وهو حل جديد في مجال تحديد الهوية بيومترياً باستخدام نمط الأوردة في راحة الكف. وجاء مشروع R-Live في المركز الثاني بجائزة قدرها 5 آلاف دولار أمريكي، وهي منصة لإعادة التأهيل العصبي تعتمد على الذكاء الاصطناعي لمرضى السكتة الدماغية.

نظمت شركة "بريسايت" لحلول الذكاء الاصطناعي، التابعة لمجموعة G42 المتخصصة في تحليلات البيانات الضخمة المدعومة بالذكاء الاصطناعي، ومركز "أستانا هب" للتكنولوجيا في كازاخستان، أكبر مجمع تكنولوجي دولي لشركات تكنولوجيا المعلومات الناشئة في آسيا الوسطى، مسابقة "معركة الذكاء الاصطناعي" التي تهدف إلى رفع مستوى أفكار الشركات الناشئة وتوسيع نطاق أعمالها في مجالات الذكاء الاصطناعي والبيانات الضخمة وتعلم الآلة. وشهدت المسابقة التي أقيمت في 26 أبريل الجاري، مشاركة مجموعة من الشركات الناشئة، تضم أكثر من 70 مشاركاً، حيث تم عرض الأفكار والابتكارات أمام لجنة تضم نخبة من الخبراء وقادة القطاع، وهو ما مثل فرصة ثمينة للمشاركين للاستفادة من توجيهاتهم ولتوسيع نطاق