

الإصدار (١٢١) - نيسان ٢٠٢٦

نشرة إخبارية

طلال أبوغزالة بودكاست (تاغ بودكاست)

بودكاست يشكل فارقا اعلاميا في الانتاج والبت الرقمي بأداء متميز ومتطور في عصر التكنولوجيا الرقمية

بودكاست رقمي يقدم رسالة طلال أبوغزالة العالمية من واقع خدماتها وإنجازاتها المهنية والرقمية ونشاطاتها المتنوعة. في جميع انحاء العالم.

نقدم الموسيقى الكلاسيكية كمادة رئيسية، إذ تم تعريف جميع المقطوعات الموسيقية الكلاسيكية التي يتم بثها وذلك لغرض إعلام المستمعين بأسماء وأنواع المقطوعات الموسيقية، بودكاست متنوع رقمي ثقافي رفيع المستوى وجميل المحتوى ينسجم مع هوية طلال أبوغزالة العالمية.

تشكل طلال أبوغزالة بودكاست إعلامياً للتسويق لخدمات طلال أبوغزالة العالمية، كالإعلانات عن الدورات التدريبية التي تعقدها شركات أبوغزالة العالمية والمجامع العلمية التابعة لها وأيضاً الإعلان عن المنتجات التكنولوجية التي تنتجها أبوغزالة العالمية، وبث الأخبار والاحداث رقميا التي تصدر من دائرة الإعلام وذلك على هيئة نشرات أو مواجز إخبارية مسموعة ومرئية بطريقة البث المباشر.

إنتاج الفيديوهات التسويقية لشركات أبوغزالة العالمية على اختلافها، مونتاج المواد الاعلامية، مقابلات اعلامية وتصوير بالإضافة إلى تقديم العديد من الفقرات الثقافية الثابتة والتي يتم بثها بشكل دوري كفقرات «هل تعلم»، و «أقوال وعبر» و «سيمفونية المساء» و «أوبرا المساء»، وغيرها العديد من المحطات المتنوعة ومحطات عن مسيرة طلال أبوغزالة.



ومن بين أهم النشاطات التي قامت بها طلال أبوغزالة العالمية بودكاست وأبرز الفعاليات التي قامت بتغطيتها وبثها خلال هذا الشهر:

كريستيان فريديريك مارتن والجيتار الحديث

الموسيقى الكلاسيكية تخفف الألم لدى الأطفال

أبوغزالة يستقبل سفير أذربيجان في الأردن ويؤكد استعداده للتعاون في مختلف المجالات



نقدم بودكاست مرئي ومسموع في جميع انحاء العالم لجميع الفعاليات التي تنظمها أبوغزاله العالمية سواء كانت داخلية أو خارجية، وأيضاً تقوم بإعادة بث جميع الاخبار و المقابلات الإعلامية التي يتم إجراؤها مع سعادة الدكتور طلال أبوغزاله.

أرشفة وعقد المقابلات مع العديد من الشخصيات والضيوف من المشاركين في الفعاليات والنشاطات التي تنظمها أبوغزاله العالمية، بغية تسليط الضوء على الخدمات والمشاريع والمعلومات التي يتم تناولها في هذه الفعاليات.

وبالإضافة إلى محتوى المكتبة الموسيقية الكلاسيكية وخدمات طلال أبوغزاله العالمية وتقديم فقرات ومواضيع ثقافية ومعرفية ومختارات أدبية متنوعة، نقدم:

- بودكاست رقمي مرئي ومسموع.
- الخدمات اللوجستية المتعلقة بالانتاج المرئي والمسموع
- التغطية الإعلامية للفعاليات.
- إنتاج المواد الصوتية والمرئية.
- المساهمة في زيادة وعي المجتمع المحلي والاهتمام بحاجات المواطنين الثقافية والمعرفية رقمياً.
- مونتاج المواد الاعلامية المرئية والمسموعة.
- خدمات التصوير.
- انتاج فيديوهات تسويقية.
- تدريب اعلامي.
- استوديوهات تصوير مرئي ومسموع.
- تغطية مباشرة للفعاليات.

كريستيان فريدريك مارتن والجيتار الحديث



كان لكريستيان فريدريك مارتن، مؤسس شركة مارتن جيتار، وهو شخصية رئيسية في تاريخ صناعة الجيتار، أثر كبير في تصميم وبناء الجيتار الصوتي الحديث. فقد أرست ابتكاراته وبراعته الحرفية أسس القيثارات ذات الأوتار الفولاذية التي نعرفها ونحبها اليوم.

الحياة المبكرة والخلفية

وُلد مارتن في ألمانيا عام ١٧٩٦ وبدأ رحلته في عالم صناعة الجيتار في سن مبكرة. وقد تتلمذ على يد والده الذي كان نجاراً ماهراً وصانع جيتار ماهر. وقد صقل مهاراته في فيينا من خلال العمل لدى يوهان جورج ستوفر الموقر. وبحثاً عن فرص أفضل، هاجر مارتن إلى الولايات المتحدة في عام ١٨٣٣ واستقر في مدينة نيويورك، حيث اكتسب شهرة واسعة لمهاراته الاستثنائية في صناعة الجيتار.

الدعامة X

من الابتكارات الرائدة التي ابتكرها كريستيان فريدريك مارتن إدخال الدعامات X. وقد منح هذا النظام من الدعامات الداخلية جسم الجيتار قوة وثباتاً إضافيين وسمح له بإصدار رنين أكثر حرية. وقد سمح تصميم الدعامات على شكل حرف X للجيتار المسطح بتحمل شد الأوتار الفولاذية التي تزداد شعبيتها. وقد أدى هذا الابتكار إلى تحسين حجم الجيتار وتعقيد نغماته بشكل كبير، مما جعله الخيار المفضل لدى الموسيقيين.

الابتكارات في صناعة الجيتار

وفي وقت لاحق، بعد وفاة كريستيان فريدريك مارتن، كانت إحدى أهم مساهمات مارتن غيتار في صناعة الجيتار في وقت لاحق من التاريخ هي تقديم الجيتار الصوتي ذي السطح المسطح. فقبل ابتكاراته، كانت الجيتارات قبل ابتكاراته عادةً ذات قمم مقوسة، مما حد من عرض الصوت وجودة الصوت. سمح تصميم مارتن ذو السطح المسطح بسطح أكبر للوحة الصوت، مما أدى إلى صوت أكثر قوة ورنيناً.

تصميم غيتار مارتن دريدنوت غيتار

أحدثت مارتن غيتارات مارتن ثورة في تصميم الجيتار الصوتي مرة أخرى مع طرح طراز Dreadnought في بداية القرن العشرين. أصبح هذا الطراز الذي يتميز بهيكله الكبير وصوته القوي مفضلاً لدى الموسيقيين وأثر على مختلف الأنواع الموسيقية. وتُظهر شعبيته الدائمة التزام مارتن بالحرفية والابتكار في صناعة الجيتار.

التأثير على الجيتار الصوتي الحديث

وقد أرسى اهتمامهم بالتفاصيل والتزامهم بالجودة معياراً جديداً في صناعة الجيتار. وأصبحت آلتهم تحظى بشعبية متزايدة بين الموسيقيين، بما في ذلك شخصيات مشهورة مثل إلفيس بريسلي وجوني كاش. وأصبحت علامة مارتن التجارية للجيتار مرادفاً للحرفية الاستثنائية وجودة الصوت، مما أثر على عدد لا يحصى من المؤلفين الموسيقيين في جميع أنحاء العالم.

الإرث والأثر الدائم

اليوم جيتارات مارتن التي تحظى بالاحترام لنغماتها الغنية وإمكانية العزف الممتازة وبنيتها التي لا تشوبها شائبة. تستمر المبادئ والتصاميم التي وضعها كريستيان فريدريك مارتن في تشكيل صناعة الجيتار الصوتي اليوم. ويعيش إرثه في أيدي الموسيقيين من مختلف الأنواع الموسيقية الذين يقدرّون البراعة الفنية والابتكار الذي أدخله إلى عالم الموسيقى.

باختصار، لقد أحدثت مساهمات كريستيان فريدريك مارتن في تطوير الجيتار الصوتي الحديث ثورة في هذه الآلة. فقد غيرت تصاميمه المبتكرة، لا سيما تصميم الدعامات X، الطريقة التي يتم بها صنع القيثارات والعزف عليها وتركت بصمة لا تمحى في تاريخ الموسيقى.

وتجدر الإشارة بأنه بالإمكان الاستماع للبت الرقمي من خلال تحميل التطبيق الخاص به والموجود على منصتي «آب ستور» و«غوغل بلاي»، أو عبر موقعها الإلكتروني الرسمي:

<https://tag-podcast.global>

الموسيقى الكلاسيكية تخفف الألم لدى الأطفال



استنتج باحثون أمريكيون أن الموسيقى الكلاسيكية المعزوفة على البيانو تقلل من شعور الأطفال بالألام وتنمي قدراتهم العقلية والنفسية، خصوصا حديثي الولادة منهم. كيف؟

الموسيقى الكلاسيكية المعزوفة على البيانو لموتسارت وبيتهوفن وغيرهم تعزز التركيز والإبداع، بل وحتى الذكاء.

يشاع أن الموسيقى الكلاسيكية المعزوفة على البيانو لموتسارت وبيتهوفن وغيرهم تعزز التركيز والإبداع، بل وحتى الذكاء. وهناك دراسات تفيد أن تلك الفوائد على الصحة العقلية تبدأ منذ فترة مبكرة أي عند سماع الجنين لنغمات بيتهوفن أو فيفالدي. وتساعدهم تلك الموسيقى على الهدوء، نقلا عن الموقع الإخباري لمجلة «دير شبيغل» الألمانية.

ومؤخرا قام باحثون من مركز لينكولن للصحة الطبية والعقلية في نيويورك بتجربة لمعرفة ما مدى تأثير سماع الموسيقى الكلاسيكية على الأطفال حديثي الولادة. وركزوا على معرفة ما إذا كان إدراك الأطفال للألم يتغير عندما يستمعون إلى الموسيقى الكلاسيكية أثناء أخذ عينة من الدم لهم.

وخلال التجربة قام الباحثون بمراقبة ١٠٠ طفل حديثي الولادة. وقبل أخذ عينة الدم لدى الأطفال تم تقسيم الأطفال إلى مجموعتين. الأولى لم تكن تسمع للموسيقى. أما الثانية فتم تشغيل مقطوعة موسيقية لها تحمل عنوان «وقت النوم» لموتسارت بين ٢٠ دقيقة قبل العلاج وخمس دقائق بعده على هاتف ذكي بجوار رأس كل طفل.

ويقول الباحثون إن اختيار أغنية البيانو تلك كان بسبب نغماتها العميقة وتأثيرها المهدئ، تضيف «دير شبيغل» وبالفعل فالنتائج كانت مبهرة للباحثين حول تأثير البيانو على الصحة العقلية والنفسية للأطفال. فمجموعة الأطفال الذين كانوا يستمعون للموسيقى أثناء أخذ عينات من الدم من جسمهم كان لديهم مستوى أقل من الألم أثناء وبعد ذلك من المجموعة الأخرى.

واستنتج الباحثون أن الموسيقى الكلاسيكية هي أداة بسيطة وغير مكلفة لتخفيف الألم عند الأطفال بشكل غام وحديثي الولادة بشكل خاص.

وتجدر الإشارة بأنه بالإمكان الإستماع للبت الرقمي من خلال تحميل التطبيق الخاص به والموجود على منصتي «آب ستور» و«غوغل بلاي»، أو عبر موقعها الإلكتروني الرسمي:

<https://tag-podcast.global>

أبوغزاله يستقبل سفير أذربيجان في الأردن ويؤكد استعداده للتعاون في مختلف المجالات



استقبل رئيس ومؤسس مجموعة طلال أبوغزاله العالمية الرقمية، الدكتور طلال أبوغزاله، في مكتبه سفير جمهورية أذربيجان لدى الأردن، شاهين بن شاكر عبداللايف يرافقه المستشار في السفارة السيد مهدي عبداللايف.

ورحب الدكتور أبوغزاله بسعادة السفير، مؤكداً اعتزازه بالعلاقات والروابط التي تجمع البلدين، مبدياً استعداده لتقديم كافة أشكال التعاون التي من شأنها خدمة أواصر الصداقة والتعاون بين الأردن وأذربيجان.

وبحث الجانبان خلال اللقاء سبل تعزيز التعاون في مختلف المجالات الثقافية والتعليمية والمعرفية، في ظل ما يشهده العالم من ثورة رقمية ومعرفية. كما شهد اللقاء نقاشاً حول آفاق توظيف التحول الرقمي في دعم التعلم والمعرفة.

من جانبه، أعرب السفير شاهين عبداللايف عن تقديره للدكتور أبوغزاله وجهوده الرائدة في مجالات الاقتصاد والتعليم الرقمي، مشيداً بأهمية الدور الذي تقوم به مجموعة طلال أبوغزاله العالمية الرقمية في دعم التنمية وتعزيز التواصل بين المؤسسات في كلا البلدين، مؤكداً تطلعه إلى مزيد من التعاون المثمر في المستقبل.

PLUS III 7022

CPU: Intel® Core™ i7 1255U
RAM: 8 GB DDR4
Storage: 256 GB SSD + 1 TB HDD
GPU: Intel® Iris®Xe Graphics
Screen: 15.6" FHD 1920*1080 IPS LCD screen
Battery: 4500 mAh
Built in Camera: 2.0 MP
AX (wifi 6) BT 5.1



JD516



PLUS III 5022

CPU: Intel® Core™ i5 1235U
RAM: 8 GB DDR4
Storage: 256 GB SSD + 1 TB HDD
GPU: Intel® Iris®Xe Graphics
Screen: 15.6" FHD 1920*1080 IPS LCD screen
Battery: 6000 mAh
Built in Camera: 2.0 MP
AX (wifi 6) BT 4.2



JD416



PLUS II

CPU: Intel® Core i7 10th Generation 10510U
RAM: 8 GB DDR4
Storage: 256 GB SSD + + 512 GB HDD
GPU: Intel® UHD + Nvidia MX250, GDDR5 2GB
Screen: 15.6" FHD 1920*1080
Battery: 5000 mAh
Built in Camera: 1.0 MP
AX (wifi 6) BT 4.2



JD625



PLUS I

CPU: Intel® Core i7 10th Generation 10510U
RAM: 8 GB DDR4
Storage: 128 GB SSD + 1 TB HDD
GPU: Intel® UHD Graphics
Screen: 15.6" FHD IPS 1920*1080
Battery: 4000 mAh
Built in Camera: 2.0 MP
AC WIFI Bluetooth 4

JD599



UNI

صنع هذا المنتج بكل فخر في الأردن

CPU: Intel I5 1135G7
RAM: 8 GB DDR4
Storage: 256 GB SSD M.2 + 500 GB HDD
GPU: Intel® Iris®XE Graphics
Screen: Touch Panel 14.1" FHD, 1920*1080
Gifts: Fabric Sleeve Case

Battery:4000 mAh
Built in Camera: 2.0 MP
AC WIFI Bluetooth 4.0

JD490



PRO

CPU: Intel® Core i7 10th Generation 1065G7
RAM: 8 GB DDR4
Storage: 128 GB SSD + 512 GB SSD
GPU: Intel® Iris®Plus Graphics
Screen: 15.6" FHD IPS 1920*1080
Gifts: Fabric Sleeve Case

Battery: 7400 mAh
Built in Camera: 2.0 MP
AC WIFI Bluetooth 4.0

JD595



FLIP

CPU: Intel Core i5 8th Generation 8259U
RAM: 8 GB DDR4
Storage: 256 GB SSD
GPU: Intel® Iris® Plus Graphics 655
Screen: Touch Panel 14.1" FHD,
1920*1080 (10 point touch)
Gifts: Fabric Sleeve Case

Battery: 7000 mAh
Built in Camera: 2.0 MP
AC WIFI Bluetooth 4.2

JD425



EDU

CPU: Intel® Core i3 10th Generation 1005G1
RAM: 4 GB DDR4
Storage: 128 GB SSD
GPU: Intel® UHD
Screen: 14" FHD, IPS 1920*1080
Gifts: Carry bag , USB mouse , Plastic cover

Battery: 4290 mAh
Built in Camera: 1.0 MP
5 GHz AC Bluetooth 4.2

JD310



UNI ©

CPU: Intel Celeron N4100
RAM: 4 GB LPDDR3
Storage: 256GB SSD + 64GB EMMC
GPU: Intel UHD Graphics 600
Screen: 14.1" FHD Resolution 1920*1080

Battery: 4800 mAh
Built in Camera: 2.0 MP
AC WIFI Bluetooth 4

JD195



Special

CPU: MediaTek P60 Octa-Core
RAM: 6 GB
Storage: 128 GB
Android 11
SIM Card: Dual Nano SIM Card
 + TF Card
Camera Front: 16 MP
Camera Back: 20 MP

Screen: 6.52 inch screen with
 720*1600 HD+
Battery: 5900 mAh
Wi-Fi: AC- 5 G WIF
Bluetooth: 4.2
Charger: Type C charging Port
 with Fast Charge capability

Gifts: Screen Protector, Back Cover

JD150



Advanced



CPU: MediaTek Helio P60 Octa-Core
RAM: 6 GB
Storage: 128 GB
Android 10
SIM Card: Dual Nano SIM Card
Camera Front: 16 MP
Camera Back: 16 MP
Screen: 6.3 inch screen with
 1080*2280 FHD+

Battery: 4400 mAh
Wi-Fi: 5 G WIFI
Bluetooth: 5.0
Charger: Micro usb charging
 Port Fast Charge capability

Gifts: Screen Protector, Back Cover

JD144

Plus

CPU: MediaTek Helio A25 Octa-Core
RAM: 4 GB
Storage: 128 GB
Android 10
SIM Card: Dual Nano SIM Card
 + TF Card
Camera Front: 8 MP
Camera Back: 16 MP

Screen: 6.55 inch screen with
 720*1600 HD+
Battery: 4500 mAh
Wi-Fi: 5 G WIFI
Bluetooth: 5.0
Charger: Type C charging Port
 Fast Charge capability

Gifts: Screen Protector, Back Cover



JD136

TAG-PHONE



CPU: MediaTek Helio P60 Octa-core
RAM: 6 GB
Storage: 64 GB
Android 10
SIM Card: Dual Nano SIM Card
Camera Front: 8 MP
Camera Back: 16 MP
Screen: 6.21 inch HD+
Battery: 4000 mAh

Wi-Fi: supports
Bluetooth: 4.2
Charger: Micro usb charging
 Port Fast Charge capability

Gifts: Screen Protector, Back Cover

JD112

EXECUTIVE

CPU: Mediatek Helio G99 Octa core
16GB Ram (8GB+8GB expended)
Storage: 256GB
Android 14
External memory up to 256GB
Screen: 10.4" 2000*1200 IPS

Battery: 7500 mAh
Camera: Front 5.0 MP ,
 Rear 8.0 Mega pixels
Dual SIM Card

Gifts: Screen protector, book style leather protective case

JD145



EBookK II

CPU: Allwinner A133, Quad core 1.6GHz
RAM: 4GB
Storage: 64GB
Android 13
Camera Front: 2 MP, **Back:** 5 MP
Screen: 10.1" FHD
Battery: 6000 mAh

JD80



EBookK I

CPU: Allwinner QUAD CORE
RAM: 4GB
Storage: 64GB
Android 14
Camera Front: 2 MP, **Back:** 5 MP
Screen: 10.1" FHD
Battery: 6000 mAh

JD73



TAB III WI-FI

CPU: MediaTek MTK 8175 Cortex-A53
RAM: 6GB
Storage: 128GB
Android 13
Camera Front: 5 MP, **Back:** 13 MP
Screen: 10.1" FHD
Battery: 6000 mAh

JD110



TAB KIDS II

CPU: Spreadtrum SC7731E Quad-Core
RAM: 2GB
Storage: 32GB
Android 11
Camera Front: 2 MP, Back: 8 MP
Screen: 8 inch, HD+
Battery: 4000 mAh
Gifts: Back Cover , OTG Converter Screen Protector

JD64



TAB KIDS I

CPU: Spreadtrum SC7731E Quad-core
RAM: 2GB
Storage: 32GB
Android 10
Camera Front: 2 MP, Back: 8 MP
Screen: 8" HD+
Battery: 4000 mAh

JD64



TAB II

CPU: Spreadtrum SC9863- Octa Core
RAM: 4GB
Storage: 64GB
Android 9
Camera Front: 5 MP, Back: 13 MP
Screen: 10.1" FHD
Battery: 6500 mAh

JD134



DC

CPU: Spreadtrum SC9863 Octa-Core
RAM: 4GB
Storage: 64GB
Android 9
Camera Front: 5 MP, Back: 13 MP
Screen: 10.1" FHD
Battery: 6000 mAh
Gifts: Screen Protector , OTG Converter

JD123

