

الاتصالات تحتفل باليوم العالمي للاتصالات 2023م



في اليوم العالمي للاتصالات 17 مايو

د. بن حبتور: الفعالية رسالة للخارج أن صنعاء مصممة على إقامة مؤسساتها المدنية بعلاقات وثيقة مع الخارج مبنية على الندية والاحترام والثقة العالية
م. النمير: هل ردم الفجوة الرقمية يتم بقصف أبراج منشآت الاتصالات والبوابات الدولية للإنترنت وعزل اليمن عن العالم؟



مؤسسة الاتصالات تكرم رئيس لجنة الأسرى وأسيرها المحرر

م. مسفر عبدالله النمير
@AlnomeirMosfer



أكثر من 114 قرية ومدينة يمنية عزلت عن العالم بسبب قصف الطيران السعودي للبنية التحتية لشبكة الاتصالات اليمنية، إصرار واضح على عزل اليمن عن العالم، وإعادتها إلى حقبة ما قبل ثورة تكنولوجيا الاتصالات وتقنية المعلومات. #WTISD #اليوم_العالمي_للالاتصالات



المدير العام التنفيذي ونائبه يكرمان أبوظالب والسويدي بدرع الموظف المثالي



رئيس الوزراء يشارك في فعالية اليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات 2023م



العالمي للاتصالات لتعزيز جهود التعاون والشراكة مع الاتحاد الدولي للاتصالات في بناء وتنمية القدرات للتحويل نحو مجتمع المعلومات والاقتصاد المعرفي والاستفادة من خبرات الاتحاد الدولي.

استمرار الخدمات وتطويرها

ولفت إلى أن قطاع الاتصالات يبذل جهود استثنائية لاستمرارية الخدمات وتطويرها في مجال التشارك في البنية التحتية وشبكات النفاذ، أو المتعلقة بأمن المعلومات وحقوق المستخدم الرقمي.

وذكر البيان أن وزارة الاتصالات تعتمد على سياسات وخطط استراتيجية لنشر وتوسعة خدمات الاتصالات لتحقيق النفاذ العريض بهدف تقليص الفجوة الرقمية بين المناطق الحضرية والناحية.

وأشار إلى تحديث الشبكة الوطنية وزيادة سعاتها التراسلية لزيادة النفاذ اللاسلكي لخدمات النطاق العريض والاهتمام بالاحتواء الرقمي والحوسبة السحابية الوطنية وتنمية نظام وطني للابتكار، والمساهمة في رفع أداء الأجهزة الحكومية وإيجاد نواه للتجارة الإلكترونية.

وطالب البيان المجتمع الدولي والأمم المتحدة الوقوف أمام معاناة الشعب اليمني كقضية إنسانية عادلة والعمل على إيقاف الحرب والانتهاكات بحق البنية التحتية ورفع الحصار على التجهيزات الخاصة بقطاع الاتصالات.

كما طالب المجتمع الدولي والأمم المتحدة التدخل الفوري للضغط على دول العدوان من أجل تاحة أعمال تركيب تفريغة الكابل البحري (SMW5) ومحطة الانزال في محافظة الحديد المملوكة للاتصالات اليمنية وضمان تشغيلها.

إلى ذلك كرم رئيس الوزراء ووزير الاتصالات المؤسسة العامة للاتصالات ممثلة بالمدير العام التنفيذي المهندس صادق مصلح وشركة الاتصالات الدولية اليمنية (تيليمن) ممثلة بنائب الرئيس التنفيذي للشركة عبد الرحمن حميد الدين، بدرعي وزارة الاتصالات.

ومنشأتها للقصف بطيران تحالف العدوان بشكل متعمد.

ووجه النمير سؤالا للأمم المتحدة، هل ردم الفجوة الرقمية يتم بقصف أبراج منشآت الاتصالات وشبكات التراسل والبوابات الدولية للإنترنت وعزل اليمن تماما عن العالم الخارجي؟ وهل سد الفجوة الرقمية يتم بمؤامرات التشطير والتفكيك للبنية التحتية وخلق كيانات مشبوهة مصطنعة انشأها نذر من تجار الحروب؟

وأوضح أن اليمن ممثلة بوزارة الاتصالات تريد التمكين ورم الفجوة الرقمية، ولكن كيف ونحن نواجه حصار يمنع تجهيزات الاتصالات وقطع الفيار من دخول اليمن وتفرض علينا إجراءات منع ومصادرة.

تحديد قطاع الاتصالات

وطالب وزير الاتصالات المجتمع الدولي والأمم المتحدة بتحديد قطاع الاتصالات وحمايته من جميع أشكال التدمير والتخريب والتعطيل، ودعمه في تطوير وتحسين خدماته.

وأشار إلى أن وزارة الاتصالات وكافة شركائها تحيي فعالية اليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات باعتبار أن اليمن جزء من منظومة المجتمع الرقمي العالمي متمسك بموقعه وحقه الكامل في عضويته في الاتحاد الدولي للاتصالات. ولفت إلى أن الاتصالات في اليمن مازال بمقدورها تقديم الكثير للمساهمة في تحسين معيشة المجتمع والشعب في حال توفرت لها الفرص والظروف المناسبة للعمل.

تعزيز التعاون مع الاتحاد الدولي

فيما تلا وكيل وزارة الاتصالات للشئون الفنية، المهندس طه زيارة، بيان الوزارة قائلاً "إن 1106 منشأة اتصالات مدنية تعرضت لقصف طيران العدوان، بأكثر من 2760 غارة جوية، راح ضحيتها 79 شهيدا من العاملين في قطاع وشركات الاتصالات وتقنية المعلومات".

وأوضح أن قصف العدوان لمنشآت الاتصالات تسبب في خروج 114 قرية ومدينة يمنية عن العالم، دون أدنى اعتبار للمصير الذي لحق بملايين المدنيين.

وأشار البيان إلى أن احتفال اليمن باليوم

وبعد انفصالي لم تجد أي صدى في المحافظات الجنوبية أو الشمالية لأن الجميع يدرك عواقب الانفصال الكارثية على استقرار الشعب ووطنهم.

وبين رئيس الوزراء أن تطوير شكل الدولة ومستقبل الحكم السياسي سيتحدث عنه السياسيون لاحقا، فيما تبقى فكرة الانفصال مسألة لا يمكن التسليم بها من قبل الجميع أكانوا في الشمال أو الجنوب.

وشدد في ختام كلمته على أن 22 مايو 1990م كان اليوم الأكثر إشراقا في حياة الانسان اليمني، باعثا لمشاعر الفخر والاعتزاز لدى أحرار اليمن والأمة العربية والإسلامية بل والعالم أجمع.

أسباب الفجوة الرقمية في اليمن

وخلال الفعالية، التي حضرها وزير النقل عبدالوهاب الدرة والدولة أحمد العلي ورئيس المؤسسة العامة القابضة للتنمية العقارية والاستثمار، عبدالله الشاعر، ومدير مكتب رئيس الوزراء، طه السفياي، القى وزير الاتصالات وتقنية المعلومات، المهندس مسفر النمير، كلمة هنا فيها منتسبي قطاع الاتصالات وتقنية المعلومات من مهندسين وتقنيين وعاملين... مباركا جهودهم النضالية في تعزيز صمود وتماسك قطاع الاتصالات.

وأشار إلى أن مناسبة اليوم العالمي للاتصالات تساعد في زيادة الوعي بالإمكانيات التي يمكن أن يجلبها استخدام الانترنت وتقنيات المعلومات والاتصالات للمجتمعات والاقتصاديات.

وأكد أهمية سد الفجوة الرقمية وتحقيق التمكين من خلال التكنولوجيا والاتصالات والذي أعلن عنه من الاتحاد الدولي للاتصالات هذا العام كشعار لليوم العالمي. وشدد على أهمية معرفة أسباب الفجوة الرقمية في اليمن والتي لا تعزى إلى أسباب تقنية فحسب، بل إلى أسباب سياسية واقتصادية واجتماعية.

وبين بأن اليمن يتعرض لعدوان وحصار منذ ثمان سنوات أثرت بشكل كبير على البنية التحتية التي تعرضت للتدمير ما يستدعي السؤال من أين نبدأ التمكين في بلادنا وقد تعرض 32% من البنية التحتية للاتصالات

شارك رئيس مجلس الوزراء، الدكتور عبدالعزيز صالح بن حبتور، في الفعالية التي نظمتها وزارة الاتصالات وتقنية المعلومات، بمناسبة اليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات (17 مايو) تحت شعار "تمكين أقل البلدان نموا من خلال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات".

رسالة للخارج

والقى رئيس الوزراء كلمة بالمناسبة نوه في مستهلها بأهمية هذه الفعالية التي تحمل بعدا عالميا في تذكير الجميع بمسؤولياتهم تجاه دعم وإسناد هذا القطاع الحيوي ليتمكن من مواصلة إنجازاته ومسيرة التطوير والتحديث على كافة المستويات.

كما نوه بمستوى النجاح الذي يحققه قطاع الاتصالات برغم التحديات والاستهداف المنهج الذي تعرض له من قبل تحالف العدوان والحصار ومواصلته لتقديم خدماته القيمة لكل أبناء اليمن في عموم المحافظات.

واعتبر هذه الفعالية رسالة للخارج أن صنعاء مصممة على إقامة مؤسساتها المدنية بعلاقات وثيقة مع الخارج مبنية على الندية والاحترام والثقة العالية سواء أكانت وزارة الاتصالات وتقنية المعلومات أو غيرها من الوزارات والجهات المرتبطة بعلاقات تعاون مع مؤسسات ومنظمات دولية.

وتوجه رئيس الوزراء بالتهاني الحارة لجميع أبناء الشعب اليمني بمناسبة قرب حلول العيد الوطني 22 مايو المجيد الذي شهد إعادة لحمة الوطن كل الوطن وإعادة تحقيق الوحدة اليمنية.

وأكد أن الوحدة قضية وطنية وإنسانية وسياسية جامعة لكل أبناء الشعب اليمني من المهرة شرقا وحتى الحديد غربا ومن عدن جنوبا وحتى ميدي شمالا وليست رغبة لهذا الشخص أو ذاك ولهذا الطرف أو ذاك، لافتا إلى أن المستعمرين الجدد يريدون ومن خلال أدواتهم العميلة أن يوحوا للأحرار أنهم شارفوا على الانفصال.

وذكر أن الإمارات شجعت ودفعت الملايين من الدولارات من أجل إقامة أنشطة ذات روح

الإخراج والتصميم الفني

هشام يحيى دلال
نجلاء صالح الجهمي

هيئة التحرير

عصام هادي المراني
اسماعيل عبدالكريم الحيفي
محمد عبدالله المسوري

مستشارا هيئة التحرير

منصور عثمان الرداوي
نجم الدين الرفاعي

مديرا التحرير

عصام حسن الثور
سامي علي عسده
سكرتير التحرير
أحمد يحيى البرطي

اتصال
ETISAL

ptc.gov.ye/etisal

وزير الاتصالات وتقنية المعلومات ي دشّن آلية الفصل بين مهام مالكي الشبكة والخدمة في إب



مؤكدًا أنها تعتبر حافزا ودعمًا معنويًا لجميع العاملين بفرعي المؤسسة والوحدة التنفيذية والذين يمثلون فريق واحد متكامل. إلى ذلك تفقد وزير الاتصالات مكتب اتصالات العدين واطلع على التجهيزات الفنية في سنترال العدين وعلى أعمال الصيانة والتأهيل في المبني. حضر التدشين والزيارة المهندس متولي أحمد شحرة نائب مدير عام فرع المؤسسة والمهندس عوض السميني مدير فرع الوحدة التنفيذية وعدد من مدراء الإدارات ورؤساء الأقسام في المؤسسة والوحدة التنفيذية للمشاريع والإنشاءات وفرعي المؤسسة والوحدة التنفيذية.

حميد الدين مدير عام الوحدة التنفيذية للمشاريع والإنشاءات ومحمد حميد الدين مدير عام الخدمات الادارية أستمع معالي وزير الاتصالات من الأخ محي الدين المنصوري مدير عام الفرع إلى شرح عن اهداف آلية الفصل بين مهام مالكي الشبكة والخدمة بين فرع المؤسسة وفرع الوحدة التنفيذية.. مشيرًا إلى أن العمل بها سيعزز العلاقة ومستوى التنسيق بين فرع المؤسسة وفرع الوحدة التنفيذية بالمحافظة بما يخدم ويحقق الاعمال المشتركة ويسهم في إنجاز المشاريع بالصورة المطلوبة والشكل الأمثل. وأشاد المنصوري بزيارة معالي الأخ الوزير



على بنيتها التحتية من أي اعتداء أو تخريب أو أضرار أخرى قد تلحق بها. وأشاد المهندس النمير بمجهود قيادة فرع المؤسسة والعاملين فيه والتي يلمسها الجميع من خلال جملة من المؤشرات أبرزها انخفاض معلوماتية الشكاوى رغم المعوقات التي يعانيتها الفرع وبالذات في موسم الأمطار حيث تأتي معلوماتية الشكاوى بالحد المقبول والجيد، لافتًا إلى أن فرع المؤسسة بمحافظة إب يحظى باهتمام قيادة الوزارة والمؤسسة بشكل كبير. وفي التدشين الذي حضره المهندس محمد المهدي نائب المدير العام التنفيذي رئيس القطاع الفني والمهندس إسماعيل أحمد

دشن معالي المهندس مسفر عبدالله النمير معالي وزير الاتصالات وتقنية المعلومات رئيس مجلس الإدارة العمل بألية الفصل بين مهام مالكي الشبكة والخدمة في فرع المؤسسة بمحافظة إب. وأكد معالي وزير الاتصالات إلى ان تطبيق المعايير بألية الفصل يعتمد على مدى عودة الخدمة وزمنها وجودتها، مشددًا على أهمية التقريب بين المؤسسة وعملائها بما يلي تطلعاتهم وبما يضمن استمرارية خدمات الاتصالات والانترنت. وحث وزير الاتصالات العاملين بفرعي المؤسسة والوحدة التنفيذية على مضاعفة الجهود للارتقاء بخدمات المؤسسة. والحفاظ

خلال تفقده لفرع المؤسسة بدمار.. وزير الاتصالات:

نؤكد على ضرورة السير بقوة وانتظام لإنجاز المشاريع الجاري تنفيذها على مستوى المحافظة..



والانترنت في مختلف مديريات محافظتي صنعاء ودمار.. مؤكداً على أهمية التنسيق بمستوى عالي بين فرعي المؤسسة والوحدة التنفيذية للمشاريع والإنشاءات بالمحافظة وفق آلية فصل مهام مالك الخدمة عن مالك الشبكة.. والذي يسهم في نجاح وإنجاز المشاريع ونشر الخدمات وفق المخطط له ووفق البرنامج الزمني المحدد. وفي ختام اللقاء أكد معالي المهندس مسفر عبدالله النمير وزير الاتصالات بان قيادة الوزارة والمؤسسة لا تدخر جهداً في دعم ورعاية فروع المؤسسة بالمحافظات وتوفير كافة الاحتياجات والامكانات المطلوبة على مستوى المشاريع والبنية التحتية والخدمية. حضر اللقاء الاخوة مدراء الإدارات والأقسام بفرعي المؤسسة والوحدة التنفيذية بالمحافظة.

المتمصلة بتطوير وتوسيع خدمات الاتصالات والانترنت وتقديمها بالشكل الأمثل والجيد والتعامل مع عملاء المؤسسة بصورة إيجابية مشرفة بما يعطي انطباع إيجابي يترجم السمعة الحسنة والمثالية التي تتمتع بها المؤسسة في مختلف المحافظات. وأكد المهندس مسفر النمير على ضرورة السير بقوة وانتظام لإنجاز واستكمال المشاريع الجاري تنفيذها على مستوى المحافظة ومنها توسعة نطاق تغطية مشروع الجيل الرابع يمن فوري وكافة خدمات المؤسسة بما يكفل وصول الخدمة الى المناطق ذات الكثافة السكانية او المناطق البعيدة ذات التضاريس الجغرافية الوعرة.. وكذلك استكمال مشروع مسار الألياف الضوئية سيان - زراجة - دمار والذي يعد من المشاريع الاستراتيجية التي ستحدث نقله نوعية لخدمات الاتصالات



الأخ الوزير والاخ المدير العام التنفيذي للمؤسسة. وفي اللقاء الذي حضره الاخ المهندس محمد المهدي نائب المدير العام التنفيذي رئيس القطاع الفني والاخ المهندس اسماعيل حميد الدين مدير عام الوحدة التنفيذية للمشاريع والإنشاءات والاخ محمد حميد الدين مدير عام الخدمات الإدارية.. تطرق الاخ مدير عام الفرع إلى الأعمال المنجزة في مختلف المشاريع على المستوى التنظيمي او الفني وبما يكفل استمرارية تقديم خدمات الاتصالات والانترنت في مختلف مديريات محافظة دمار وخصوصاً المديريات البعيدة والنائية. وقد أشاد معالي المهندس مسفر النمير بمجهود الاخوة قيادات وكوادر فرع المؤسسة بمحافظة دمار وفي كافة فروع المؤسسة بالمحافظات والتزامها بتنفيذ الخطط والبرامج والمهام

قام معالي المهندس مسفر عبدالله النمير وزير الاتصالات وتقنية المعلومات رئيس مجلس الإدارة بزيارة تفقدية لفرع المؤسسة العامة للاتصالات بمحافظة دمار التقى خلالها بالأخوة قيادات الفرع وأطلع خلالها على مستوى إنجاز الأعمال والمشاريع المعتمدة في الخطة السنوية للفرع حيث أستمع من الاخ فؤاد القواس مدير عام الفرع الى شرح عن الأعمال التي تم إنجازها والجاري تنفيذها على مستوى المحافظة وبرزها التوسعة لخدمات الجيل الرابع يمن فوري 4G Yem والتي يشهد اقبال كبير من قبل المواطنين حيث يتم معالجة كافة الاشكالات التي تعترض سير الخدمة إلى جانب الخدمات الأخرى مؤكداً أن المؤسسة استطاعت خلال فترة وجيزة منافسة الشركات الخاصة وهذا إنجاز يحسب لقيادة الوزارة والمؤسسة ممثلة بمعالي

مؤسسة الاتصالات تكرم رئيس لجنة الأسرى وأسيرها المحرر



ولفت إلى أنه أوضح للعدوان بعد أسره بأنه في مهمة رسمية مدنية لإصلاح كابل بحري دولي وأنه يعمل ضمن فريق فني في جميع محافظات الجمهورية إلا أنهم لم يتفهموا ذلك. وفي ختام الفعالية التي تخللها لقاء قصيدة شعرية، كرم وزير الاتصالات ومعه رئيس لجنة شؤون الأسرى ووكيل قطاع الاتصالات للشؤون المالية والإدارية أحمد المتوكل والشؤون الفنية، المهندس طه زبارة، ورؤساء القطاعات بالمؤسسة؛ الإدارية عصام الحملي، والفنية المهندس محمد المهدي، والتجاري المهندس علي الوادعي، والمالي محمد السريحي، الأسير المحرر المهندس شاهر بدرع الحرية، وقام وزير الاتصالات بمنح درع الاتصالات للأخ عبد القادر المرتضى رئيس لجنة شؤون الأسرى.

العدوان التفاوض للإفراج عنهم بحجة أنهم سجناء محكوم عليهم. وذكر المرتضى بأن توجيهات قائد الثورة سهلت الكثير للإفراج عن الأسير المهندس ورفيقه معرباً عن شكره لوزير الاتصالات لاهتمامه ومتابعته لقضية أسير الاتصالات ودعم اللجنة الوطنية لشؤون الأسرى. بدوره عبر المدير العام التنفيذي للمؤسسة العامة للاتصالات، المهندس صادق مصلح، عن سعادته بالإفراج عن المهندس شاهر وعودته لأسرته وزملائه في المؤسسة، مشيراً إلى أن تحرير الأسرى ثمرة من ثمار الصبر الذي توج بالنصر. إلى ذلك ثمن الأسير المحرر المهندس سيف شاهر جهود وزير الاتصالات ولجنة شؤون الأسرى ومتابعتهم حتى الإفراج عنه.

بقضية الأسرى عامة والمهندس شاهر ورفيقه بشكل خاص حتى تحريرهم من سجون العدوان. وأشاد بجهود اللجنة الوطنية لشؤون الأسرى التي لم تدخر جهداً في سبيل تحرير أسير قطاع الاتصالات، مرحباً بالأسير المحرر وعودته لأسرة قطاع الاتصالات، معلناً منحه درجة مدير عام لشجاعته في خدمة وطنه وأداء مهامه المدنية بمهنية عالية وصبره على قساوة الأسر ومعاملة العدوان. فيما بارك رئيس اللجنة الوطنية لشؤون الأسرى، عبد القادر المرتضى، التحرر لجميع الأسرى وأسير الاتصالات المهندس شاهر، مشيراً إلى أن الفرحة عمت آلاف العائلات بعد عودة الأسرى. ولفت إلى أن قضية أسير الاتصالات ورفيقه كانت معقدة لإنكار العدوان أسرهم، ومن ثم رفض

نظمت المؤسسة العامة للاتصالات، حفل استقبال وتكريم للمهندس سيف شاهر خالد الأعجم أحد الأسرى المرح عنهم من قبل العدوان، والذي أسر أثناء قيامه بأداء واجبه الوطني. وأكد وزير الاتصالات وتقنية المعلومات، رئيس مجلس إدارة المؤسسة العامة للاتصالات، المهندس مسفر النمير، أن اليمن تعيش هذه الأيام عرساً لـ ٧٠٦ أسير أفرج عنهم العدوان من بينهم أحد كوادر المؤسسة العامة للاتصالات المهندس سيف شاهر، والذي كان يؤدي مهام عمله وواجبه الوطني في مهمة رسمية فوق السفينة المصرح لها دولياً لإصلاح كابل بحري دولي في المياه الإقليمية في البحر الأحمر. وعبر وزير الاتصالات عن شكره لقائد الثورة السيد عبد الملك بدر الدين الحوثي لتابعته واهتمامه

المهندس الوادعي يطلع على سير العمل في فرع إب



يمن فوري. وفي الاجتماع تطرق الأخ النائب التجاري إلى بعض المخاطر والتهديدات التي تواجه سوق الاتصالات المحلي وخاصة المؤسسة وذلك بعد انضمام اليمن إلى منظمة التجارة العالمية في يونيو 2014. وأضاف المهندس علي الوادعي إلى الدور الفاعل لفرع المؤسسة بمختلف محافظات الجمهورية اليمنية في مواجهة المنافسين الداخليين والخارجيين في سوق الاتصالات من خلال التنفيذ بكفاءة عالية لبرامج وخطط المؤسسة الهادفة إلى تحديث وتطوير أنشطة وبرامج الترويج والتسويق والمبيعات لخدمة اليمن فوري وخدمة الفايبر FTTH وبقية الخدمات الموجهة لمختلف قطاعات النشاط التجاري (الأعمال والأفراد والحكومي). وأكد المهندس الوادعي بأن على الجميع مضاعفة الجهود واستشعار المسؤولية أمام الله وأمام قيادة المؤسسة للحصول على أكبر حصة تسويقية في سوق الاتصالات لتبقى المؤسسة العامة للاتصالات هي الرائدة في تقديم خدمات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات وبناء اليمن متصل. وأشاد نائب المدير العام التنفيذي رئيس القطاع التجاري بجهود العاملين في فرع المؤسسة بمحافظة إب متمنيا لهم النجاح والتوفيق في كافة أعمالهم.

تفقد المهندس علي عبدالرحمن الوادعي نائب المدير العام التنفيذي - رئيس القطاع التجاري سير العمل بالمركز الرئيسي بفرع المؤسسة بمحافظة إب وإدارة خدمات المشتركين بالمثلث ومبنى قسم خدمات المشتركين في المنظر. وفي الاجتماع الموسع الذي ترأسه الأخ نائب المدير العام التنفيذي رئيس القطاع التجاري لقيادات فرع المؤسسة بالمحافظة، وبحضور الأخوين نبيل محمد السري مدير عام التسويق وسيف حميد سران مدير عام المبيعات وخدمة العملاء استمع الوادعي من الأخ محي الدين مصلح المنصوري مدير عام الفرع والأخ عبد الحافظ غانم الشعبي مدير إدارة خدمات المشتركين إلى شرح تفصيلي عن سير العمل بالفرع وخصوصاً ما يتعلق بالجانب التجاري والتسويقي والاهتمام بالخدمات الجديدة والتوسع في نشرها في عموم مديريات المحافظة والعمل على تذييل الصعوبات التي قد تواجه المشتركين في الحصول على خدمات الاتصالات والانترنت التي تقدمها المؤسسة. واستعرض المنصوري أهم المشاكل والمعوقات التي يعانيها الفرع في الجانب التجاري والتي لها علاقة وثيقة بأعمال التسويق والمبيعات.. كما تطرق إلى مشكلة ضعف تغطية خدمة اليمن فوري في بعض المناطق بمدينة إب والمديريات التابعة لها ومشكلة النقص في توفير أجهزة مودمات خدمة

وزارة الاتصالات توقع اتفاقية تعاون مع هيئة العلوم والتكنولوجيا والابتكار



وقع وزير الاتصالات وتقنية المعلومات المهندس مسفر النمير ورئيس الهيئة العليا للعلوم والتكنولوجيا والابتكار الدكتور منير القاضي، اتفاقية تعاون لإنشاء موقع إلكتروني "بنك الكفاءات" خاص بالكوادر الفنية. تتضمن الاتفاقية إنشاء قاعدة بيانات متكاملة للخبرات والكفاءات اليمنية في الداخل والخارج وقاعدة بيانات يمكن من خلالها تقديم خدماتها لكافة القطاعات الحكومية، والخاصة مستقبلاً، وإطلاق منصة إلكترونية على شبكة الانترنت تربط الخبرات والكفاءات بسوق العمل. وتهدف الاتفاقية إلى دعم النهضة المجتمعية والاقتصادية للبلاد من خلال المبادرات التطوعية، ورفع المستوى الاقتصادي للكوادر المحلية، والحصول على مؤشرات وإحصائيات يتم الاستفادة منها في التخطيط المستقبلي للتنمية البشرية والمجتمعية، والمساهمة في النهوض بكافة القطاعات في اليمن والتوجه نحو التحول الرقمي، ودعم الصناعة المحلية. وخلال التوقيع أشار وزير الاتصالات إلى أنه بموجب الاتفاقية تنشئ وزارة الاتصالات موقعاً إلكترونيًا حيث ولديها الكفاءات والموارد لإطلاق الموقع وضمان استمرارية تشغيله لتلبية متطلبات هيئة العلوم والتكنولوجيا والابتكار. من جانبه أكد رئيس هيئة العلوم والتكنولوجيا أن الهيئة تسعى لتوفير بيئة وطنية تمكينية للعلوم والتكنولوجيا والابتكار من خلال رسم وتنفيذ السياسات الداعمة ونقل وتوطين التكنولوجيا وتشجيع ورعاية البحث العلمي والابتكار. حضر التوقيع وكيل وزارة الاتصالات للشؤون الفنية المهندس طه زبارة، والوكيل المساعد لنظم المعلومات حمزة الرازي، ونائب رئيس الهيئة العليا للعلوم والابتكار الدكتور عبد العزيز الحوري، ومدير عام البحوث في الهيئة الدكتور ناصر القديمي.

في اليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات ١٧ مايو ٢٠٢٣ م

وزارة الاتصالات تطلق حملة تغريدات تنديداً باستهداف قطاع الاتصالات في اليمن

أطلقت وزارة الاتصالات وتقنية المعلومات هاشتاق على منصة التواصل الاجتماعي "تويتر" بعنوان (#اليوم_العالمي_للاتصالات) و(#WTISD) بهدف تعريف المجتمع الدولي بما تعرض له قطاع الاتصالات من تدمير لبنيته التحتية والحصار الجائر على معدات وتجهيزات الاتصالات والذي أسهم في اتساع الفجوة الرقمية. ساهمت الحملة في زيادة الوعي لدى المجتمع الدولي، وقد لقي الهاشتاق تفاعلاً كبيراً، حيث احتل المركز الأول على مستوى اليمن منذ انطلاقه ولمدة ثلاثة أيام متتالية، وبلغت تغريدات الهاشتاق (#WTISD) 563 ألف تغريدة، وبلغ الهاشتاق (#اليوم_العالمي_للاتصالات) 35 ألف تغريدة.



الأمم المتحدة كانت شاهد عيان على جرائم العدوان ضد البنية التحتية للاتصالات اليمنية



"تمكين أقل البلدان نمواً من خلال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.."

(الاتحاد الدولي للاتصالات)

واليمنيون يتساءلون.. هل قصف منشآت الاتصالات وتدمير البنية التحتية ضمن آليات التمكين؟!

"Empowering Least Developed Countries through Information and Telecommunication Technologies.."

ITU

And the Yemenis are wondering.. Is the bombing of Telecommunications facilities and the destruction of infrastructure within the mechanisms of empowerment?!



طيران تحالف العدوان السعودي الأمريكي يستهدف البوابة الدولية للاتصالات الدولية تيليمن ومبنى الاتصالات بمحافظة الحديدة



المتداول في اليمن

٠١ الموضوعات المتداولة

#WTISD

٥٦٣ ألف تغريدات

٠٢ الموضوعات المتداولة

#اليوم_العالمي_للاتصالات

٣٥ ألف تغريدات

٠٣ الموضوعات المتداولة

us-saudi

٧,٢٨٦ تغريدات

٠٤ الموضوعات المتداولة

Yemenis

١,٥٩٠ تغريدات

٠٥ دوري أبطال أوروبا - متداول

#مانشستر_سيتي_ريال_مدريد

٤٣,٦ ألف تغريدات



تعتبر اليمن من مؤسسي الاتحاد الدولي للاتصالات منذ عام 1931 وكان لها حضورها الاقليمي، رغم هذا يصمت الاتحاد تجاه استهداف وتدمير وعرقلة تحالف العدوان الأمريكي السعودي لأجهزة ومعدات الاتصالات اليمنية

WTISD#
اليوم_العالمي_للاتصالات

تم قصف وتدمير البنية التحتية للاتصالات اليمنية..

فمن أين تبدأ خطوة التمكين لليمن؟
The Yemeni Telecommunications infrastructure has been bombed and destroyed.. so from where does the empowerment step for Yemen being?



البوابة الدولية للإنترنت وفرعي المؤسسة بمحافظة الحديدة وصعدة والتي تعرضت للقصف والتدمير شاهد على همجية العدوان ضد البنية التحتية لقطاع الاتصالات في الجمهورية اليمنية



شخصية العدد



المعلومات الشخصية:

الاسم:

سيف شاهر خالد الأعجم

المؤهلات العلمية:

- ماجستير علوم هندسية الاتصالات
(انظمة الارسال) الاتحاد السوفيتي.

- دبلوم تدريب مهني متقدم الياف بصرية) جمهورية ألمانيا الفدرالية.
- دبلوم تدريب مهني (عن بعد) البنى التحتية لشبكات الاتصالات السويد - جامعة كلمار.

اللغات:

- اللغة العربية
- اللغة الإنجليزية
- اللغة الروسية
- اللغة الألمانية

الدورات التدريبية والمهارات:

- دورة في تخطيط شبكات الاتصالات السلكية واللاسلكية، القاهرة - مصر (الاتحاد الدولي للاتصالات للفترة من ٢٤ فبراير إلى ٢٤ مايو ١٩٩٩م.
- دورة في أساسيات أساليب الإدارة من بون - جمهورية ألمانيا الفدرالية، للفترة من ٢١ أكتوبر إلى ١ نوفمبر ١٩٩١م.
- تدريب مهني متقدم في البنى التحتية لشبكات الاتصالات، السويد، للفترة من ٢٧ فبراير إلى ٢٩ مارس ٢٠٠١م.
- دورات متعددة من جامعة الكاتل لوسنت في تشغيل وصيانة وصلة التمديد البحرية عدن جيوتي، للفترة من ٩ إلى ٣١ يناير ٢٠١٤م.
- مشاركة في تحليل الاحتياجات التدريبية لقطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات للدول العربية الأقل نمواً ديسمبر ٢٠١٤م، الاتحاد الدولي للاتصالات جيوتي.

الخبرات العملية:

- نظير مشروع الخطة الشاملة 1989-2007 PTC (للخبراء الاستشاريين الاتحاد الدولي للاتصالات) (1989).
- مدير ومهندس مشروع صعدة - NEC.
- منسق ونظير المشروع الألماني (للخبراء الاستشاريين لشركة DETECON).
- رئيس لجنة التأريض (2014 - مستمر).
- رئيس قسم الكابلات البحرية (2006-2005).
- منسق مشروع الربط اليمني العماني (2007-2006).
- مدير إدارة المشاريع (2010-2008).
- رئيس اللجنة الفنية - (2009-2008) (PTC).
- مدير إدارة التراسل الدولي (2010) (PTC - مستمر).
- منسق مشروع الكابل البحري عدن - جيوتي (-2010).
- منسق مشاريع الكابلات (2016) SMW5 AAE1 - مستمر).
- مهندس مشروع المياه الضحلة hgjvm hgvo,m (الياف بصرية) (2020 - مستمر).

seif.khalid@ptc.gov.ye

البرامج التدريبية المنعقدة بالمعهد العام للاتصالات



- عدم الاحتجاب عن الناس.
- توصيات عامة للمسؤولين.
إلى جانب العديد من المحاور الأخرى التي تضمنها العهد العلوي.

٣. التقييم الذاتي والشخصي:

يهدف البرنامج إلى تقييم الذات على المستوى: التربوي والمعرفي والثقافي والروحي والاجتماعي والسلوكي، وتحديد نقاط القوة والضعف، والاحتياجات التطويرية لرفع مستوى الوعي، شارك في البرنامج (320) متدرب خلال شهري أبريل - مايو 2023م، مثلوا مجموعة من موظفي المؤسسة بالمركز الرئيسي وفروع المؤسسة بالمحافظات، ألقاها مجموعة من الأكاديميين والثقافيين في مجال الموارد البشرية تضمنت شرحاً للمحاور التالية:

- تحديد الأهداف المعرفية والتربوية والسلوكية.
- تطوير الذات.
- تحسين الأداء.
- تحسين العلاقات الاجتماعية.
- تحسين القرارات على مستوى الذات وعلى المستوى العام.
تجدر الإشارة إلى أنه بدءاً من شهر مايو 2023م: تميزت البرامج التدريبية التخصصية - في كل من: الجانب الفني والمالي والإداري - بإجراء اختبار تحريري لمحتوى كل برنامج نهاية كل دورة، والذي على ضوئه سيحدد مدى الاستفادة التي حصل عليها المشاركون، ويساعد إدارة التدريب والتنمية البشرية في عملية تقييم العملية التدريبية، فضلاً عن تقييم الموظفين المتدربين ومستوى التفاعل.

٢. مفهوم الإدارة والقيادة على ضوء عهد الإمام علي (عليه السلام) لمالك الأشتر

- استهدف البرنامج خلال شهري أبريل و مايو 2023 عدد (8) مجموعات من قيادات الوزارة والمؤسسة والبريد وشركة يمن موبايل وشركة الاتصالات الدولية (تيليمن)، قدم خلالها كوكبة من المدربين عدة محاضرات تناولت في مجملها عدداً من المحاور الهامة والأنشطة التي تضمنها عهد الإمام علي لمالك الأشتر؛ ومن أبرز تلك المحاور:
- المهام الأساسية للدولة الإسلامية.
- الأسس الإيمانية للمسؤولية.
- اعتبار الرأي العام وتقديم النموذج الصالح.
- تقديم مصالح العامة على مصالح الخاصة المقربين.
- أسس العلاقة مع المجتمع.
- الإنصاف في مقام المسؤولية والاهتمام بعامة الناس.
- طريقة التعامل مع ما يرفع من مساوئ الناس.
- صفات المستشارين.
- تفعيل مبدأ الثواب والعقاب.
- الإحسان إلى الناس وحسن التعامل معهم.
- استيعاب الكوادر العلمية والحكيمة والاستفادة منها.
- مراعاة واعتبار مبدأ التكامل في المجتمع والدولة.
- الرجوع إلى المنهج والقيادة.
- أسس وسياسات المسؤولية العامة.
- إدارة وتنمية الموارد الاقتصادية والمالية.
- معايير اختبار واختيار مسؤولي المكاتب.

عقد بالمعهد العام للاتصالات خلال شهري أبريل ومايو 2023م مجموعة من البرامج التدريبية ضمن خطة إدارة التدريب والتنمية البشرية بالإدارة العامة للموارد البشرية في عدة مجالات تمثلت بتنفيذ البرامج التالية:

١. التوعية بأمن المعلومات وسياسات التحكم والوصول:

يهدف البرنامج إلى زيادة الوعي لدى موظفي المؤسسة بشأن التهديدات السيبرانية وكيفية حماية البيانات والمعلومات الحساسة من الاختراق والسرقة، والأساليب التي يتم استخدامها للاختراق والسرقة لتلك البيانات والمعلومات، شارك في البرنامج ما يقارب الـ (200) موظف مثلوا جميع الإدارات العامة التابعة للمركز الرئيسي، ألقاها مجموعة من المهندسين التابعين لإدارة أمن المعلومات التابعة لمكتب نائب المدير العام التنفيذي رئيس القطاع الفني؛ تضمنت شرح مجموعة من المحاور أهمها:
- خصائص وأثر الجريمة الإلكترونية.
- دور الموظف في حماية أنظمة ومعلومات المؤسسة.
- المبادئ الأساسية في أمن المعلومات.
- ضوابط أمن المعلومات.
- دوافع ومدخل الاختراق.
- كيف تعرف وجود هجوم.
- آلية التعامل في حالة حدوث هجوم الكتروني أو حوادث معلوماتية.
- أهم مواضيع الامن السيبراني.
- أفضل ممارسات أمن المعلومات.
- فيديو تعريفياً بأمن المعلومات.

الأداء المؤسسي ورحلة المؤسسة نحو التميز



تيسير عبدالله الأكوح
إدارة الأداء ودعم القرار المؤسسي
مقيم معتمد للمؤسسة الأوروبية
لإدارة الجودة EFQM

واحدًا من أشهر النماذج وأكثرها انتشاراً حول العالم والذي يتم الاسترشاد به في الطريق نحو التميز ومعرفه الثغرات والحلول، وتعزيز القدرة التنافسية من خلال مواكبة المستجدات والتطورات العالمية في مجال القيادة والموارد البشرية والشراكة وجودة الخدمات المقدمة للمستفيدين وتحسين العمليات المختلفة، وهو صالح للتطبيق في معظم المؤسسات الخدمية بغض النظر عن حجمها والمجال الذي تعمل فيه (<http://www.efqm.org>)، كما أن نموذج التميز الأوروبي (EFQM) بما يشمله من معايير يهتم بتحقيق التميز المؤسسي مستقبلاً، ويتعامل مع المتغيرات المجتمعية، ويضمن استمرارية الجهود التطويرية للمؤسسة ويزيد من فرص تحقيق فعاليتها وتميزها، وتعزيز قدراتها التنافسية، هذا وسيتم التعرف على نموذج التميز الأوروبي EFQM في المقالات التالية.

ولأنهم. وإدراكاً من قيادة المؤسسة بالأهمية الاجتماعية والاقتصادية للمؤسسة كأساس للتنمية الشاملة في رفق الإقتصاد الوطني وتحقيقاً لأهداف خطة الرؤية الوطنية لبناء الدولة اليمنية الحديثة فقد سعت لتبني أنظمة إدارية ومعايير حديثة سعياً منها لتحقيق التميز في الأداء المؤسسي ويظهر ذلك من خلال تبنيها مبادرة تطبيق معايير نموذج التميز الأوروبي (EFQM) ضمن خطتها الاستراتيجية (2021-2025) الذي أوصت به الشركة الألمانية (DECTOM) ضمن مخرجات مشروع هيكله المؤسسة العامة للاتصالات والتي أكدت على أهمية تطبيق نموذج التميز الأوروبي لما لذلك من أهمية في تحسين خدماتها وأدائها بشكل عام وتعزيز قدرتها التنافسية لمواجهة التحديات والمخاطر المحيطة بها سعياً لتحقيق رؤيتها الاستراتيجية في تحقيق الريادة. ويمثل نموذج التميز الأوروبي (EFQM)

لتصنيف شركات الاتصالات بما يعزز موقعها وترتيبها بين الشركات وتحديد أفضل الممارسات الداعمة لتميزها على المستوى القومي والدولي (المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات، 2021). فلم يعد التميز المؤسسي مجرد خيار أو بديل مطروح أمام مؤسسات الاتصالات بل أصبح حتمية فرضتها التطورات المحيطة، كالإضمام لمنظمة التجارة الدولية وعولمة الأسواق وهو ما يعني إفتقار المؤسسات لنقاط قوتها الحالية في مجال الإحتكار للحصة السوقية، ومن هنا تسعى المؤسسات لتحقيق التميز من خلال تبنيها لأحد نماذج التميز كالنموذج (الأسكتلندي، الياباني، السنغافوري، الكندي، الأمريكي، الأوروبي) الذي يساعدها على البقاء والاستمرار في المنافسة عن طريق الاستغلال الأمثل لمواردها المتاحة وتدعيم قدراتها التنافسية وتلبية متطلبات العملاء وكسب

يعد الأداء المؤسسي المحور الرئيسي الذي تتمحور حوله جهود الإدارة، كونه يشكل أهم أهداف أي مؤسسة، فالأداء بصورة عامة أحد أسباب نجاح المؤسسة أو فشلها في تحقيق أهدافها حيث يتوقف أداءها على الأداء المتميز والذي يرتبط ارتباطاً وثيقاً بنجاح المؤسسة في ظل بيئة تنافسية فالاهتمام المتزايد بالأداء يؤدي إلى تحقيق أهدافها وتعزيز قدراتها على مواجهة التحديات الداخلية والخارجية التي تؤثر على تميزها. وتزداد أهمية التميز المؤسسي لشركات الاتصالات بظهور تقارير دولية لتصنيف مؤسسات الاتصالات على مستوى العالم من خلال إعطاء كل مؤسسة مؤشراً عن موقعها، الأمر الذي يفيد في تحديد الفجوة بين كل مؤسسه والمؤسسات العالمية، من خلال مقارنة أداءها بأداء شركات ومؤسسات الاتصالات المحلية والإقليمية والعالمية، وتوفير المتطلبات اللازمة لتوافق مع المعايير العالمية

المعرفة .. الطريق إلى الريادة

سلسلة (أيها الزملاء..)

ولكن المتابعة المستمرة القائمة على سياسات ونظم وأدوات وخرائط المعرفة تحتاج إلى جهد أكبر للوصول إلى المعرفة ذات الهيكل العالي وإخراجه للواقع الملموس... ولن يكون ذلك إلا عبر الإعداد للتدريب الجيد والولوج في العملية المعرفية وإلا ستظل مسألة المعرفة مسألة تنظير لا تعرف طريقها إلى الواقع.. ولكن ما مدى الجدية في التحرك السريع والجاد في هذا المسار.. ومتى سيتم خلق وعي بإدارة المعرفة، ومتى سيتم نقلها، ومتى ستمارس تلك المعارف؟؟؟

العالية.. ويمكن من خلال إدارات الأداء ودعم القرار والمتضمنة لأقسام المعرفة لجميع القطاعات (الفني والإداري والتجاري والمالي) بالمؤسسة أن تُبعث الطاقات وتطلق قوى التغيير الكامنة لدى العاملين.. مما يعين على الإسهام في التغيير الجذري للمؤسسة.. ومما يساعد في ذلك وجود البيئة التمكينية بالمؤسسة، والتوجه لدى القيادة إحتضانها ودعمها لتهيئة الظروف والفرص الملائمة لإنتاج المعرفة وتطويرها وتوظيفها واضح من أجل تحقيق التنمية المستدامة....



بقلم: عصام هادي المراني

الاتصالات بأكمله على أيدي مثل هؤلاء الرجال ذوو القدرات والخبرات

الاستراتيجية المرسومة، وكذا تعزيز فرص الإنتاج التقني الجيد. ومن الملاحظ كذلك أن القيادة لديها اندفاع نحو التحسين الدائم باستمرار.. والتشجيع المستمر للكادر الوظيفي وكما شاهدنا ذلك في تكريم الوزير للأخ حميد ناصر قطران / لتمييزه في عمله.. ولديها اهتمام كبير لمواكبة التطورات أو نقل الخبرات (إدارة المعرفة) إلا أن هذه الأخيرة هي التي ستركز عليها، وهو التوجه نحو الأفراد ذوو الخبرة في مؤسساتنا ليقدموا لنا إسهاماتهم المتصلة بتطوير المؤسسة.. فليس بمستبعد أن يتحدد مستقبل قطاع

إن تطوير الجودة التقنية لقطاع الاتصالات يعتبر من القضايا الجوهرية التي تستحوذ على اهتمام القيادة في وزارة الاتصالات وتقنية المعلومات إيماناً منهم بأن تكوين رأس المال البشري (المواهب والمهارات والقدرات) .. هو إحدى أهم الآليات لتحقيق التنمية في هذا القطاع المهم وهو الدعامة الأساسية للنهوض بهذا القطاع، ولذلك ركز وزير الاتصالات مسفر النمير على إدارات الأداء ودعم القرار المتضمنة أقسام المعرفة واهتم بها كثيراً بغية تطوير الاتجاه المعرفي لضمان تحقيق قفزات في إنجاز الأهداف

الإدارة العامة لتقنية المعلومات تكرم موظفيها تقديراً لتمييزهم في أداء مهامهم



الأداء الجيد، بعد ذلك قام المهندس الصبري بمنح المهندس سلطان رمضان درع الموظف المثالي لشهر فبراير والمهندس عصام العامري درع الموظف المثالي لشهر مارس والمهندس عبدالمجيد الشهاري درع الموظف المثالي لشهر أبريل 2023م، كما تم منح المهندس عائشة الحاج من الموظفين الجدد درع الموظف المثالية.



والتمييز فقد تم إختيار المهندس عائشة الحاج كموظفة متميزة في أداء عملها حيث أثبتت جدارتها في تأدية المهام الموكلة إليها بكل تفاني وإخلاص. وأشار الصبري انه سيتم تكريم أي موظف من موظفي الإدارة سيقوم بتقديم أي مبادرة ستسهم في تحسين وتطوير آلية العمل وتحقق



مهامهم متمنياً لهم الصحة والتوفيق، مؤكداً حرص الإدارة على استمرار هذا التكريم كتقليد ثابت. وأضاف انه وفقاً لتوجيهات معالي وزير الاتصالات وتقنية المعلومات المهندس مسفر عبدالله النمير بضرورة الاهتمام بالموظفين الجدد وإتاحة الفرصة لهم للانطلاق والإبداع



نظمت الإدارة العامة لتقنية المعلومات حفل تكريم للموظفين المبرزين في أداء أعمالهم حضره مدراء الإدارات ورؤساء الأقسام والمختصين. وفي حفل التكريم هنا المهندس فؤاد الصبري مدير عام تقنية المعلومات الاخوة المكرمين، مبارك لهم اختيارهم كموظفين متميزين في أداء

- الريادة في تقديم خدمات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات وبناء يمن متصل .
- أن تكون مزود خدمات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات المفضل لدى عملائنا من قطاعي الأعمال والأفراد على المستوى الوطني .
- نثري حياة عملائنا بتقديم خدمات الاتصالات ذات الجودة العالية .
- نتمو ونطور بالاستثمار في الموارد البشرية والتقنيات الحديثة .
- أن مبادئ أعمالنا جوهريه لكل ما نقوم به نحو تحقيق أهدافنا:
- التركيز على العملاء . ○ الاحترافية والمهنية . ○ الإبداع . ○ الموثوقية .
- المسؤولية والانزمام . ○ العمل بروح الفريق . ○ الشفافية والمسائلة .

رؤيتنا:

رسالتنا:

قيمنا:

الإشراف العام
م/صادق محمد مصباح

رئيس التحرير
أ/ يحيى محمد المطري

الاتصالات اليمنية
YEMEN TELECOM

صحيفة شهرية صادرة عن
الإدارة العامة للعلاقات والاعلام
العدد الثالث والسبعون - إبريل/مايو ٢٠٢٣م

اتصال
ETISAL

م. مسفر عبدالله النمبر
@AlnomeirMosfer



نشد على أياديكم يا رجال الاتصالات اليمنية في بناء وتطوير قطاع الاتصالات وتقنية المعلومات ونشر وتحديث خدماته واتاحتها لجميع أفراد المجتمع
WTISD#



الهيئة العليا للعلوم والتكنولوجيا تكريم وزير الاتصالات

كرمت الهيئة العليا للعلوم والتكنولوجيا معالي المهندس مسفر عبدالله النمبر وزير الاتصالات وتقنية المعلومات بدرع الهيئة تقديراً لجهوده الفاعلة وتعاونه المثمر في نجاح المسابقة السنوية لرواد المشاريع الإبداعية والابتكارية في مواسمها السابقة .
وقد قام رئيس الهيئة العليا للعلوم والتكنولوجيا والابتكار الدكتور عبدالرحمن القاضي بتسليم درع الهيئة لمعالي وزير الاتصالات وتقنية المعلومات .



المدير العام التنفيذي ونائبه يكرمان ابوطالب والسويدي بدرع الموظف المثالي



لهذا التكريم وأشاد بجهودهما المتميزة في أداء واجباتهما
وأضاف أن هذا التكريم يمثل حافزاً معنوياً مهماً، ودافعاً قوياً لبقية موظفي الإدارة العامة للمبيعات لتطوير أداءهم وتقديم المزيد من الجهود لتحقيق أهداف الإدارة العامة للمبيعات تجاه عملائها ...

التحفيز ورفع المعنويات والذي تم تدشينه في الإدارة العامة للمبيعات .
وفي حفل التكريم الذي حضره الأخوين يحيى محمد المطري مدير عام العلاقات والإعلام وسيف سران مدير عام المبيعات وخدمة العملاء .
وهنا المدير العام التنفيذي المكرمين لاختيارهما

كريم المهندس / صادق محمد مصباح المدير العام التنفيذي ومعه المهندس / علي عبدالرحمن الوادعي رئيس القطاع التجاري الأخوين محمد أبوطالب رئيس قسم حسابات المشغلين وجمال السويدي من إدارة خدمة العملاء بالإدارة العامة للمبيعات وخدمة العملاء تقديراً لجهودهما المتميزة وحسن أدائهما في مهامهما في إطار برنامج

توقيع اتفاقية بين المعهد وشركة يمن سوفت



توقيع اتفاقية بين المعهد العام للاتصالات وشركة يمن سوفت لتدريب برامج شركة يمن سوفت ادارة موارد المؤسسات ERP Onix pro والنظام المحاسبي المتكامل في المركز الرئيسي بالمعهد وفروعه .

تاريخ الاتصالات



صورة لمد كابلات لتشغيل خطوط المشتركين لأول سنترال تم تركيبه في صنعاء في العام ١٩٥٧م

الماجستير في المحاسبة للباحث محمد شرعي



عقدت بجامعة العلوم والتكنولوجيا عمادة الدراسات العليا والبحث العلمي جلسة المناقشة العلنية لرسالة الماجستير في المحاسبة المقدمة من الباحث محمد أحمد محمد شرعي، والموسومة بـ: أثر العوامل التنظيمية في جودة نظم المعلومات المحاسبية (دراسة ميدانية في مجموعة الاتصالات اليمنية).
وقد أُنشئت لجنة المناقشة والحكم بجهود وقدرات الطالب في إنجاز الرسالة بشكل علمي، وفي ختام المناقشة أجازت اللجنة الرسالة وأوصت بمنح الطالب درجة الماجستير في المحاسبة.

شكراً لجهودكم



محمد شوعي الشريف
فرع المؤسسة بالحديدة



صابر محمد فيضي
فرع المؤسسة بالحديدة



باسم أحمد الحكيمي
فرع المؤسسة بالحديدة



صالح عبده اليمني
فرع المؤسسة بالحواف



إسماعيل حسين العنسي
فرع المؤسسة بالحواف



يحيى أحمد الزبيري
أ.ع للخدمات الإدارية



حسين عبدالملك هاشم
أ.ع للمشتريات والمخازن



محمد محمود فرحان
أ.ع للمراجعة