



الملف التعريفي للشركة

www.anan-company.com

طول تكييف متكاملة تستند إلى معايير عالمية، نصممها وفق أعلى المواصفات، نصنعها بإتقان، وننفذها بأداء موثوق يحقق أعلى مستويات الاعتماد والجودة.



طول تكييف.. بجودة فائقة.



فهرس المحتويات

03	عن الشركة
04	منشأة تصنيع مجاري الهواء
05	مجلس الادارة
07	الرسالة و الرؤية
08	العلاقات الإستراتيجية
10	خدماتنا
17	بعض مشاريعنا
28	سياسة السلامة و الصحة المهنية
29	شهادات الاعتماد
25	شركاء النجاح و جهات الاعتماد
30	عملاؤنا
31	شهادات الاعتماد
32	التغطية الجغرافية

عن الشركة



المكتب الرئيسي - الدمام

العمار أفينيو، مبنى رقم 3،
الدور الأول، صندوق بريد 32235



شركة عنان للتكييف هي شركة سعودية رائدة ومخصصة في تقديم حلول متكاملة ومبتكرة في مجال التدفئة والتهوية وتكييف الهواء (HVAC).

تعمل الشركة وفق منهج هندسي يعتمد الجودة والكفاءة والالتزام، وتقدم حلول التكييف المتكاملة بما يتضمن التصميم والتنفيذ والتشغيل والصيانة، وتمتلك مصنعًا متخصصًا لإنتاج مجاري الهواء (الدكت) وفق المواصفات الفنية ومتطلبات الاعتماد والمعايير العالمية، بما يضمن موثوقية الأداء ودقة التنفيذ والامتثال للمواصفات والمتطلبات الفنية.

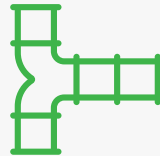
انطلقت الشركة برؤية واضحة تركز على الجودة والكفاءة، وتقدم خدماتها لتشمل تصميم وتنفيذ تشغيل وصيانة أنظمة التكييف لمختلف المشاريع السكنية والتجارية والصناعية، مع الحرص على تلبية احتياجات العملاء بأعلى معايير الاحترافية والدقة.



تضم نخبة من
المهندسين
المعتمدين



تمتلك مصنعاً
أوتوماتيكياً للدكت



متخصصة في
التكييف المركزي



شركة سعودية

منشأة تصنيع مجاري الهواء



نمتلك مصنعًا أوتوماتيكيًا متخصصًا في تصنيع مجاري الهواء (الدكت) باستخدام أحدث التقنيات لرفع كفاءة الإنتاج وتحقيق أعلى درجات الدقة. كما تعمل عنان للتكييف بصفقتها مقاولًا متخصصًا وعضوًا دوليًا معتمدًا لدى الجمعية الوطنية لمقاولي الصفائح المعدنية وتكييف الهواء (SMACNA)، بما يضمن الالتزام بأعلى المعايير العالمية في التصنيع والتنفيذ.

يدار المصنع وفق منظومة إنتاج هندسي متكاملة تعتمد على التخطيط الدقيق، وضبط الجودة، وتوحيد الإجراءات التشغيلية، بما يضمن دقة التصنيع واستمرارية الأداء.



- ✓ أحدث التقنيات
- ✓ فريق عمل مؤهل
- ✓ أعلى المعايير الدولية



وزارة الصناعة
والثروة المعدنية
Ministry of Industry and Mineral Resources



صناعة
سعودية



مجلس الإدارة

يضم مجلس إدارتنا نخبة من أصحاب الخبرات والرؤى الاستراتيجية. وتُسهّم قيادتهم في توجيه مسار نمونا، وضمان الحوكمة الرشيدة، وتعزيز التزامنا بالتميز.

عبدالله بن سعد العصيمي العتيبي

رئيس مجلس الإدارة



محمد بن خالد العمّار الدوسري

الرئيس التنفيذي - عضو مجلس الإدارة



عمّار بن محمد العمّار الدوسري

عضو مجلس الإدارة



عبدالله بن جمال بن محمد الزاهد

عضو مجلس الإدارة



عبدالعزیز بن محمد بن فهد الجبر

عضو مجلس الإدارة



رسالة الرئيس التنفيذي

في عنان للتكييف، نؤمن أن الجودة ليست خيارًا، بل التزامٌ راسخ يبدأ من أدق التفاصيل ويمتد ليشمل كل مرحلة من مراحل العمل. لقد تأسست رؤيتنا على تقديم حلول تشغيل وصيانة ترتقي بالمعايير، وتواكب تطورات عملائنا، وتُحدث أثرًا ملموسًا في كل مشروع نكون جزءًا منه.

نعمل بعقلية استباقية، ونستثمر في الكفاءات والتقنيات لنضمن استدامة الأداء وكفاءة التنفيذ. كما نحرص على بناء شراكات قائمة على الثقة والشفافية، لأننا نرى في نجاح عملائنا امتدادًا مباشرًا لنجاحنا.

“

طموحنا لا يتوقف عند حدود الإنجاز، بل يتجه دائمًا نحو الابتكار والتطوير المستمر، لنكون الخيار الأول في قطاع التكييف، ونموذجًا يُحتذى به في الجودة والموثوقية.



محمد بن خالد العمّار الدوسري

الرئيس التنفيذي - عضو مجلس الإدارة



رسالتنا

نلتزم في شركة عنان بتقديم حلول تكييف مبتكرة وذكية تحقق أعلى مستويات الكفاءة والاستدامة، ونحرص على توفير خدمات تتجاوز توقعات عملائنا من خلال الجودة، السلامة، والدقة في التنفيذ.

نسعى لأن نكون شركاء نجاح لعملائنا عبر بناء بيئة عمل متكاملة تعزز الإنتاجية وتدعم استمرارية المشاريع بروح الابتكار والمسؤولية.



رؤيتنا

أن نصبح الخيار الأول لحلول التكييف المتطورة في المملكة والشرق الأوسط، من خلال التميز في الخدمة، والاستثمار في أحدث التقنيات، وفهم احتياجات العملاء بدقة واحترافية.

نهدف إلى تعزيز مكانتنا الريادية في السوق والمساهمة الفاعلة في تحقيق تطلعات رؤية المملكة 2030 عبر حلول تكييف مستدامة تواكب المستقبل وتلي أعلى المعايير العالمية.

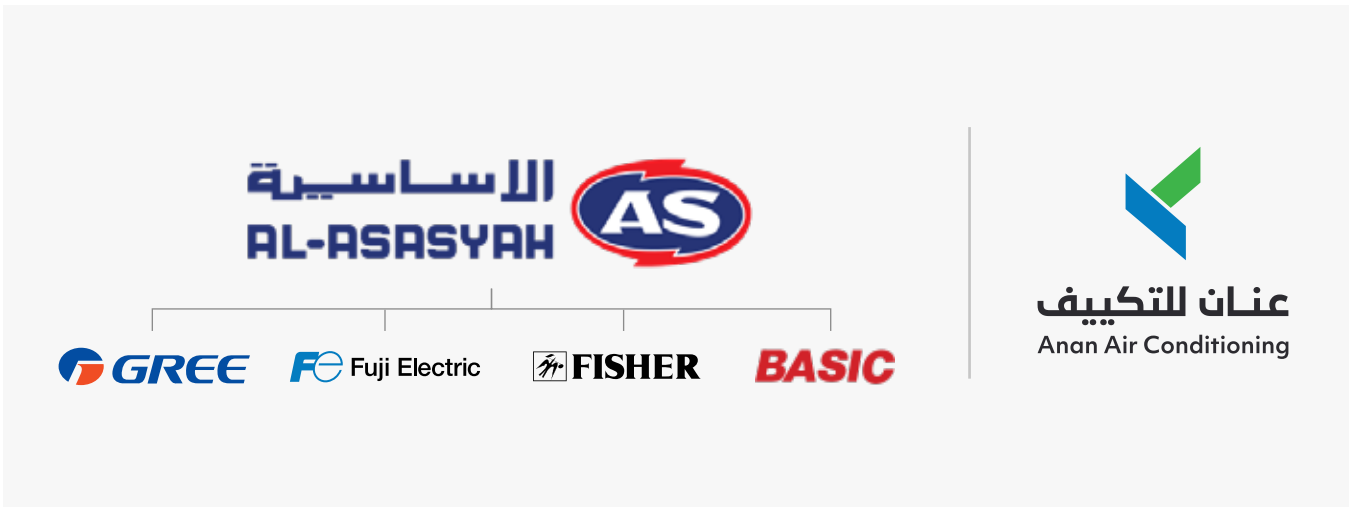


العلاقات الإستراتيجية



وقعت شركة عنان شراكة إستراتيجية مع الشركة الأساسية (الوكيل الحصري لمجموعة العلامات التجارية في مجال التكييف في المملكة و المتمثلة في GREE, BASIC, FISHER & FUJI) وذلك خلال زيارة كريمة من المهندس حامد العرفج إلى مقر الشركة في مجمع العمار أقينيو. تهدف هذه الشراكة إلى تعزيز التعاون في تطوير وتنفيذ حلول تكييف تعتمد على الطاقة الشمسية.

**نُحدثُ الفرق...
بشراكاتٍ تدوم و بصمة مستدامة.**



العلاقات الإستراتيجية



أبرمت شركة عنان للتكييف مذكرة تعاون هندسي مع شركة إحسان العباد للاستشارات الهندسية، بهدف بناء تحالف يركز على التكامل، وتبادل الخبرات، ورفع مستوى العمل المشترك في تصميم وتنفيذ أعمال التكييف.

ويأتي هذا الاتفاق كجزء من التزام عنان بتعزيز تعاونها مع الكيانات الهندسية الرائدة، وبناء قنوات تواصل مؤسسية تتيح خلق فرص جديدة ودعم خطط التوسع. كما تسعى عنان من خلال هذا التعاون إلى تعزيز حضورها في السوق عبر العمل مع شركاء يمتلكون خبرة ميدانية ورؤية مهنية تنسجم مع توجهات الشركة المستقبلية.

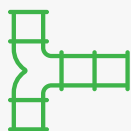
**حين تتوحد الخبرات، تتوسع الآفاق...
وتتضاعف قدرة الإنجاز.**



خدماتنا

نُقدّم مجموعة من الخدمات المتخصصة في أنظمة التكييف والتهوية، مصمّمة بعناية لتضمن الأداء الأمثل، والاستدامة.

تصنيع مجاري
الهواء - الدكت



توريد و تركيب
أنظمة التكييف



تصميم أنظمة
التكييف



أعمال مخارج
الهواء



أنظمة التهوية
و تدفق الهواء.



صيانة أنظمة
التكييف



القطاعات

تقدّم عنان للتكييف خدماتها عبر مجموعة متنوعة من القطاعات الحيوية، مستفيدة من خبرتها في تقديم حلول تكييف وتهوية تتناسب مع طبيعة كل قطاع، ومتطلبات كل مشروع.



الجهات الحكومية



المنشآت الصناعية



المباني التجارية



المشاريع السكنية



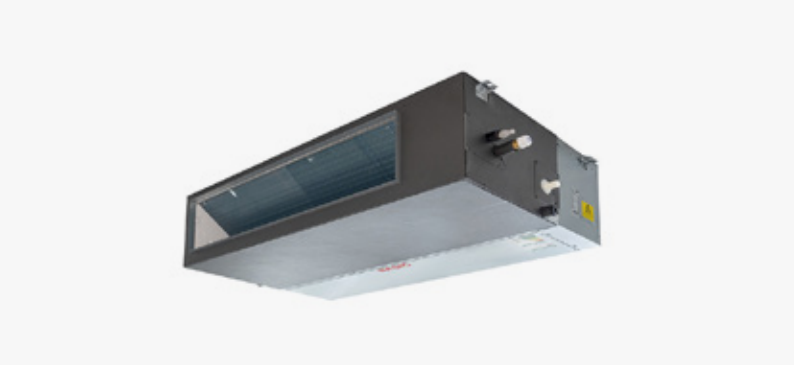
01 توريد و تركيب أنظمة التكييف



نظام التبريد بالمياه
(تشيلر).



نظام تدفق المبرد المتغير
(VRV - VRF).



تكييف الدكت سبليت
(كونسيلد).



التكييف المدمج
(الباكيج).

02 تصنيع مجاري الهواء - الدكت



نقدّم في عنان حلولاً متكاملة لأنظمة توزيع الهواء، يتم تصميمها وتصنيعها وفق أعلى المعايير العالمية مثل ASHRAE وSMACNA، وباستخدام خامات وسماكات مدروسة تتوافق بدقة مع ضغوط التشغيل ومتطلبات كل مشروع. ويتم تصنيع هذه الأنظمة أوتوماتيكيًا داخل مصنع عنان للدكت باستخدام أحدث خطوط الإنتاج، بما يضمن دقة التصنيع وثبات الجودة في جميع المراحل.

ومن خلال هذا النهج، نلبي احتياجات المشاريع بمختلف أحجامها مع ضمان كفاءة تدفق الهواء واستمرارية الأداء وسهولة التكامل مع الأنظمة الميكانيكية. كما يحرص فريقنا على جودة التنفيذ ودقة التشطيب بما يعزز القيمة التشغيلية للمشروع.



ونعتمد على تقنيات تصنيع متقدمة تضمن ثبات الأبعاد ودقة الأداء على المدى الطويل، مما يساهم في تحسين جودة البيئة الداخلية ورفع كفاءة استهلاك الطاقة، ضمن منظومة تشغيل موثوقة ومستدامة.

03 أعمال مخارج الهواء



في عنان للتكييف نعمل على توريد وتركيب مخارج الهواء بجميع أنواعها مع الاهتمام بأدق التفاصيل الفنية التي تضمن أداءً موثوقاً ومظهراً معمارياً متناغماً.



تقدم عنان خدمات تصميم وتنفيذ مخارج الهواء وفق أعلى المعايير الهندسية المعتمدة، بما يضمن كفاءة توزيع الهواء وتحقيق أفضل أداء لأنظمة التكييف والتهوية.

نعتمد في أعمالنا على مرجعيات التصميم والتنفيذ العالمية مثل ASHRAE و SMACNA لضمان الدقة في الحسابات الهوائية، وتقليل فقد الضغط، وتحسين جودة تدفق الهواء داخل الفراغات. كما نحرص على اختيار وتنفيذ مخارج الهواء بما يتناسب مع متطلبات المشروع من الناحية الفنية والجمالية، لتحقيق توازن مثالي بين الأداء الهندسي والتصميم المعماري.

طول هندسية دقيقة..

مخارج هواء تحقق أعلى كفاءة أداء وتكامل مثالي مع التصميم المعماري.

04 تصميم أنظمة التكييف

نقدم خدمات متكاملة لتصميم أنظمة التكييف وفقاً لأحدث المعايير الهندسية والمعايير العالمية مثل ASHRAE. يشمل التصميم تحليل الأحمال الحرارية، اختيار المعدات المناسبة، وتصميم شبكة مجاري الهواء لضمان توزيع هواء متوازن وفعال.

نعتمد في عنان على منهجية هندسية دقيقة تبدأ من تحليل متطلبات المشروع، مروراً بحساب الأحمال الحرارية، ووصولاً إلى تصميم أنظمة متكاملة تضمن أعلى مستويات الكفاءة التشغيلية، الاستدامة، وجودة الهواء الداخلي، يعمل فريقنا وفق أفضل الممارسات والمعايير الدولية.

نهدف من خلال هذا التميز في التصميم إلى تقديم طول فعّالة، موثوقة، وقابلة للتنفيذ بكفاءة عالية، مما ينعكس مباشرة على أداء الأنظمة وطول عمرها التشغيلي.

يمثل فريق التصميم لدينا ركيزة أساسية في تقديم طول HVAC متكاملة، حيث يضم نخبة من المصممين المعتمدين (CHD)، والحاصلين على اعتمادات مهنية من ASHRAE بما يعكس التزامنا بتطبيق أعلى المعايير العالمية في تصميم أنظمة التكييف والتبريد.



مصممو تكييف معتمدون
Certified HVAC Designers
(CHD)



05 صيانة أنظمة التكييف

الصيانة الوقائية

نقدم برنامج صيانة وقائية شامل يهدف إلى مراقبة وفحص المعدات والأنظمة بانتظام قبل حدوث أي أعطال. يتضمن ذلك تنظيف الفلاتر، فحص المكونات الكهربائية والميكانيكية، وضبط الإعدادات لضمان كفاءة الأداء. تساعد هذه الخدمة في تقليل تكاليف الإصلاح وزيادة عمر المعدات.

الصيانة الدورية

نقوم بتنفيذ جداول صيانة دورية منتظمة حسب توصيات الشركات المصنعة واحتياجات النظام. تشمل هذه الخدمة التفتيش الشامل للمعدات، استبدال القطع التالفة أو المستهلكة، واختبارات الأداء لضمان استمرار عمل النظام بكفاءة وموثوقية على المدى الطويل.

الصيانة الطارئة

نوفر استجابة سريعة وفعالة عند حدوث أعطال غير متوقعة تؤثر على تشغيل النظام. يضم فريقنا الفني المختص التدخل الفوري لتشخيص الأعطال وإصلاحها بأسرع وقت ممكن، مما يقلل من فترة توقف العمل ويضمن استعادة التشغيل السريع للمعدات.



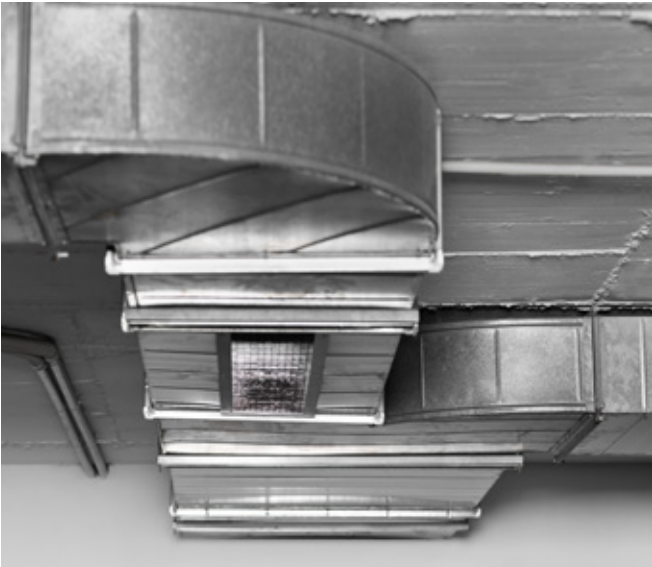
06 أنظمة التهوية و تدفق الهواء.

في عنان، ننفذ أنظمة التهوية وتدفق الهواء وفق منهجية هندسية دقيقة تعتمد على حساب كميات الهواء المطلوبة، وتحديد معدلات تجديد الهواء، ومتطلبات الضغط لكل منطقة داخل المشروع، بما يضمن تحقيق الأداء التصميمي الفعلي.

تشمل أعمالنا تنفيذ شبكات توزيع الهواء وفق المخططات المعتمدة، مع ضبط مسارات الهواء وتقليل الفواقد في الضغط، من خلال اختيار المقاطع المناسبة والتحكم في سرعات الهواء بما يحقق التوازن بين الكفاءة التشغيلية والراحة داخل الفراغات.

يتم تصنيع مكونات النظام أوتوماتيكيًا داخل مصنع عنان للدكت باستخدام خطوط إنتاج متقدمة، بما يضمن ثبات الأبعاد، إحكام الوصلات، وتقليل نسب تسرب الهواء، وفق أعلى المعايير الفنية المعتمدة.

وخلال التنفيذ، يتم ضبط ومعايرة النظام عبر موازنة كميات الهواء لضمان توزيعها بدقة على المخارج، مع إجراء اختبارات التشغيل والتحقق من الأداء للتأكد من مطابقة النتائج للقيم التصميمية.



كما نحرص على تكامل النظام مع باقي الأنظمة الميكانيكية داخل المشروع، مع مراعاة سهولة الصيانة واستمرارية الأداء، بما يحقق بيئة داخلية مستقرة وكفاءة عالية في استهلاك الطاقة على المدى الطويل.

أنظمة تهوية و تدفق هواء..

تجمع بين الدقة الهندسية وكفاءة التشغيل وراحة المستخدم



بعض مشاريعنا



أرامكو السعودية
saudi aramco



aramco
stadium

اسم المشروع

ملعب أرامكو

وصف الأعمال

تنفيذ شبكات أنابيب النحاس لأنظمة التكييف (VRF) وفق المواصفات الهندسية المعتمدة، في عدد من مرافق المشروع.

نظام التكييف: VRF Pipes



AJYAL 2

أرامكو السعودية
saudi aramco



اسم المشروع

أجيال 2

وصف الأعمال

توريد وتركيب وحدات تكييف لعدد 150 فيلا في مجمع أجيال التابع لشركة أرامكو السعودية، وتنفيذ أعمال الدكت وفق أعلى المواصفات الهندسية.

نظام التكييف: مخفي

بعض مشاريعنا



مجموعة البسام
AL-BASSAM GROUP



اسم المشروع
مدارس البسام

وصف الأعمال
تصميم وتنفيذ أعمال التكييف المخفي و التهوية
لمشروع مدارس البسام في وتنفيذ أعمال الدكت وفق
أعلى المواصفات الهندسية.

نظام التكييف: مخفي و تهوية



NONSTOP

اسم المشروع
نادي بلا توقف

وصف الأعمال
تصميم وتنفيذ أعمال التكييف بنظام التبريد بالمياه
Chilled Water لإحدى الشركات في برج العبدالكريم.
وتنفيذ أعمال الدكت وفق أعلى المواصفات الهندسية.

نظام التكييف: تشيلد ووتر





بعض مشاريعنا



مجموعة عبدالله بن محمد أبابطين
ABDULLAH M. ABABTAIN Group



اسم المشروع
برج فهد - الخُبر

وصف الأعمال

تصميم وتنفيذ أعمال التكييف المخفي و التهوية لمشروع برج فهد التابع لمشاريع مجموعة أبابطين، وتنفيذ أعمال الدكت وفق أعلى المواصفات الهندسية.

نظام التكييف: مخفي و تهوية



مجموعة عبدالله بن محمد أبابطين
ABDULLAH M. ABABTAIN Group



اسم المشروع
مكاتب مجمع العروبة

وصف الأعمال

تنفيذ أعمال أنظمة التكييف لمشروع مجمع العروبة باستخدام نظام VRF وتنفيذ أعمال الدكت وفق أعلى المواصفات الهندسية، في بعض مرافق المشروع.

نظام التكييف: VRF

بعض مشاريعنا



أكاديمية التعلم
Academy Of Learning



اسم المشروع

أكاديمية التعلم

وصف الأعمال

تصميم و تنفيذ أعمال التكييف المخفي لمشروع أكاديمية التعلم، و تنفيذ أعمال الدكت وفق أعلى المواصفات الهندسية.

نظام التكييف: مخفي 



أكاديمية التعلم
Academy Of Learning



اسم المشروع

أكاديمية التعلم

وصف الأعمال

عقد صيانة سنوي لوحدات التكييف المخفي و ال VRF لمباني فروع أكاديمية التعلم في جميع مناطق المملكة.

نظام التكييف: مخفي، VRF 

بعض مشاريعنا




العمار أفينيو
Al ammar Avenue



اسم المشروع
مجمع العمار أفينيو

وصف الأعمال

تصميم و تنفيذ أعمال التكييف المخفي لمكاتب إدارية و أكاديمية تعليمية و كافيهاات في مجمع العمار أفينيو، و تنفيذ أعمال الدكت وفق أعلى المواصفات الهندسية.

نظام التكييف: مخفي 



شركة عبد الله آل الشيخ التجارية
Abdullah Al Alshikh Company

اسم المشروع
مبنى الشيخ سكوير

وصف الأعمال

تصميم و تنفيذ أعمال التكييف بتقنية التبريد بالمياه في مبنى الشيخ سكوير، و تنفيذ أعمال الدكت وفق أعلى المواصفات الهندسية.

نظام التكييف: التبريد بالمياه 

بعض مشاريعنا



شركة فدن الاستشارات الهندسية
Fedn Consulting Engineering Co.

اسم المشروع

قصر الدكتور عبد الرحمن الحمام

وصف الأعمال

تصميم و تنفيذ أعمال التكييف بتقنية VRV في قصر سكي خاص، و تنفيذ أعمال الدكت وفق أعلى المواصفات الهندسية.

نظام التكييف: VRV



MASHID
CONSTRUCTION
COMPANY

اسم المشروع

قصر خاص

وصف الأعمال

تصميم و تنفيذ أعمال التكييف بتقنية VRF في قصر سكي خاص، و تنفيذ أعمال الدكت وفق أعلى المواصفات الهندسية.

نظام التكييف: VRF



بعض مشاريعنا



ARCO

شركة أرواد للمقاولات

اسم المشروع

TSM MALL

وصف الأعمال

تصميم و تنفيذ أعمال التكييف المخفي لمشروع مجمع تجاري مع شركة أرواد للمقاولات، و تنفيذ أعمال الدكت وفق أعلى المواصفات الهندسية.

نظام التكييف: مخفي 



وزارة الصحة


Ministry of Health 

اسم المشروع

المديرية العامة للشؤون الصحية

وصف الأعمال

توريد و تركيب وحدات تكييف لمبنى المديرية العامة للشؤون الصحية بالمنطقة الشرقية.

نظام التكييف: سبليت 

بعض مشاريعنا


 **ENMA**
إنماء

اسم المشروع

الفردوس

وصف الأعمال

تصميم و تنفيذ أعمال التكييف VRF في مركز الفردوس السكني ، و تنفيذ أعمال الدكت وفق أعلى المواصفات الهندسية.

نظام التكييف: VRF 




المحمل العقارية
AL MAHMAL REAL ESTATE 

اسم المشروع

الجوهرة

وصف الأعمال

تصميم و تنفيذ أعمال التكييف المخفي في مركز الجوهرة السكني ، و تنفيذ أعمال الدكت وفق أعلى المواصفات الهندسية.

نظام التكييف: مخفي 



بعض مشاريعنا



مداد الشرقية العقارية

Medad Al Sharqiah Real Estate



اسم المشروع
مداد آيكون

وصف الأعمال

تنفيذ أعمال التكييف في مبنى سكني لشركة مداد الشرقية العقارية، و تنفيذ أعمال الدكت وفق أعلى المواصفات الهندسية.

نظام التكييف: دكت سبليت 



شركة حسين نايف المويشير للمقاولات
Hussain Naif Al-Moisheer Contracting Co.



اسم المشروع
مجمع آراك السكني

وصف الأعمال

تصميم و تنفيذ أعمال التكييف المخفي في مجمع آراك السكني ، و تنفيذ أعمال الدكت وفق أعلى المواصفات الهندسية.

نظام التكييف: مخفي 



بعض مشاريعنا



اسم المشروع

مسجد الشيخ سليمان بن محمد الرشيد

وصف الأعمال

تصميم و تنفيذ أعمال التكييف المخفي في مسجد الشيخ سليمان بن محمد الرشيد، و تنفيذ أعمال الدكت وفق أعلى المواصفات الهندسية.

نظام التكييف: مخفي



جامعة الإمام محمد بن عبد الوهاب

اسم المشروع

جامع الإمام محمد بن عبد الوهاب

وصف الأعمال

تصميم و تنفيذ أعمال التكييف بنظام الباكيج، و تنفيذ أعمال الدكت وفق أعلى المواصفات الهندسية.

نظام التكييف: باكيج



بعض مشاريعنا



سديم المجد للمقاولات
Sadim Almajd For Contracting



اسم المشروع

شركة سديم المجد للمقاولات - مكاتب ادارية

وصف الأعمال

تنفيذ أعمال التكييف المخفي في مجمع الشرفة لمشروع مكاتب ادارية لشركة سديم المجد للمقاولات، وتنفيذ أعمال الدكت وفق أعلى المواصفات الهندسية.

نظام التكييف: مخفي



Schneider
Electric

اسم المشروع

شنايدر اليكترك

وصف الأعمال

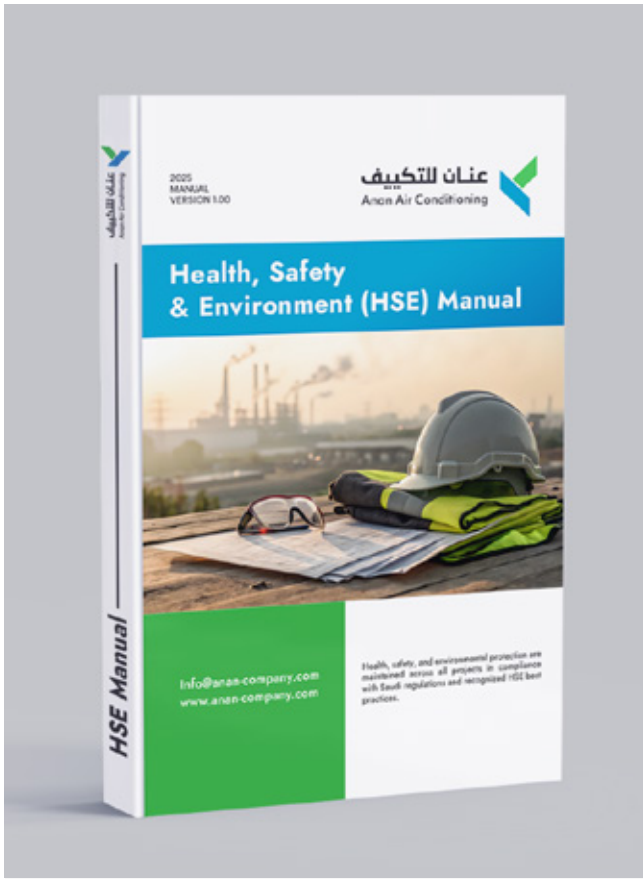
تنفيذ أعمال أنظمة التكييف لمشروع مصنع شنايدر بنظام VRF وتنفيذ أعمال الدكت وفق أعلى المواصفات الهندسية، في بعض مرافق المشروع.

نظام التكييف: VRF, DUCT



السلامة والصحة المهنية

تهتم شركة عنان للتكييف بأعلى درجات الأولوية للصحة والسلامة وحماية البيئة، وتحرص على الحفاظ على معدلات منخفضة للحوادث والإصابات من خلال تطبيق ممارسات عمل آمنة ومعتمدة في جميع أنشطة الشركة ومواقعها.



دليل الصحة والسلامة والبيئة



كتيب إرشادات السلامة

شهادة ISO 45001
الأيزو في نظام إدارة الصحة والسلامة المهنية



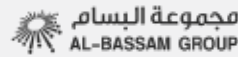
شركاء النجاح و جهات الاعتماد

نحرص في عنان على بناء شراكات استراتيجية مع جهات اعتماد موثوقة، لتعزيز قدراتنا وضمان التزامنا بأعلى معايير الجودة. هذه الشراكات تمثل ركيزة أساسية في تقديم حلول موثوقة تلبي تطلعات عملائنا.



عملاؤنا

عملاؤنا هم محور اهتمامنا في كل ما نقوم به. نفخر ببناء شراكات مستدامة تقوم على الخدمة المتميزة، والثقة المتبادلة، والفهم العميق لأهداف واحتياجات كل عميل.



شهادات الاعتماد

تفخر شركة عنان للتكييف بحصولها على شهادة الأيزو لنظم إدارة الجودة، إلى جانب خطاب اعتماد الشركة كمورد لأرامكو السعودية. وتطبيق أعلى مستويات الكفاءة، والامتثال لأشد المعايير الدولية صرامة في جميع مجالات أعمالها.

(ISO 9001:2015)

(ISO 45001:2018)



يعدّ هذا الإنجاز شهادة على ثقافتنا القائمة على الجودة، وجهودنا المستمرة لتحسين العمليات، وتعزيز رضا العملاء، والحفاظ على سمعتنا في الموثوقية والاحترافية.

Vendor Code No. 10115958



تفخر شركة عنان للتكييف بحصولها على اعتماد أرامكو السعودية كمورد معتمد، بما يعكس ثقة إحدى أكبر الجهات في المملكة بقدرات عنان وكفاءتها التشغيلية.



التغطية الجغرافية

تصل خدماتنا
إلى كل مدن المملكة
العربية السعودية.

كوادرننا المتخصصة وشبكة عملياتنا المتكاملة، تغطي خدمات عنان للتكييف كامل مناطق المملكة العربية السعودية. نحن على استعداد لتنفيذ المشاريع في جميع المدن والقطاعات، مع ضمان نفس المستوى من الجودة والاحترافية، سواء في المشاريع السكنية أو التجارية أو الصناعية.



منشأة تصنيع مجاري الهواء
صناعية الظهران،
المنطقة الشرقية، ص.ب 31932



المكتب الرئيسي - الدمام
العمار أفينيو، مبنى رقم 3،
الدور الأول، صندوق بريد 32235





تواصل معنا

Info@anan-company.com

www.anan-company.com

+966 5800 23200

+966 13 8303229

Head Office - **ALAMMAR AVENUE**

P.O. Box - 2657 Dammam 32235

Factory - **Dhahtan Industrial City**

Eastern Province, P.O. Box 31932