

Concepts

Produits

Services

Des innovations qui sont synonymes d'efficacité.

Technique d'isolation et services industriels Lindner.



Lindner

| Bâtir en innovant

Bâtir en innovant.

L'entreprise Lindner réalise des projets dans le monde entier, dans tous les domaines liés à l'aménagement intérieur, aux technologies d'isolation, aux services industriels et à la construction de façades. De la planification à la mise en œuvre, nous vous assistons avec compétence dans le cadre d'un partenariat actif. Grâce à notre intégration verticale importante, nous définissons des standards en alliant design et fonctionnalité très étroitement et sommes extrêmement flexibles afin de s'adapter aux exigences individuelles. Concevoir nos projets de manière écologique est indispensable à nos yeux. Nous élaborons la solution optimale, tout en matérialisant vos souhaits. Votre partenaire intégral :

Pour comprendre vos idées, et assurer votre succès.

Ce que nous pouvons réaliser.

Concepts Lindner :

Des solutions individuelles clés en main pour les différentes branches ou des exigences spéciales.

Produits Lindner :

Des matériaux et des systèmes de qualité élevée dans tous les domaines de l'aménagement intérieur et de la construction de façades.

Services Lindner :

Des prestations de service et de suivi pour une gestion globale du projet.

Protection tous azimuts.

Des concepts uniques en leur genre pour répondre à toutes les exigences.

Jugez de nos avantages par vous-même:

- Une entreprise financièrement solide
- De nombreuses années d'expérience
- Qualité supérieure
- Respect scrupuleux des délais
- Des collaborateurs parfaitement formés
- Nous sommes propriétaires des entreprises de sous-traitance et de montage

Pour que ce qui est dedans reste à l'intérieur. Technique d'isolation et services industriels Lindner.

Peu importe que vous souhaitiez réaliser une solution de réduction acoustique efficace ou que vous soyez à la recherche d'une protection adéquate contre la chaleur, le froid ou l'incendie - dans le cadre de projets spéciaux complexes, nous développons des systèmes innovants répondant à toutes les exigences. Vos idées ambitieuses sont pour nous un défi bienvenu - pour votre projet, nous développerons le concept parfait ; il vous suffit de prendre contact avec nous.

Des idées neuves pour les hommes et pour l'environnement.

Avec nos technologies ouvertes sur l'avenir et grâce à nos nombreuses années d'expérience, nous apportons une contribution de qualité au plan économique et écologique dans le domaine des techniques d'isolation : efficacité maximale pour nos clients et pour la nature.

Nous sommes votre partenaire compétent partout où des installations techniques complexes nécessitent de faire appel à des solutions individuelles pour les isolations.



Installation d'incinération de déchets Intradel, Herstal, Belgique

Chez nous, seules les isolations sont fermées. Nous vous proposons :

- Conseil et planification
- Thermographie
- Services d'ingénierie
- Suivi des projets
- Entretien
- Protection thermique
- Protection contre le froid / Protection contre le grand froid
- Réduction acoustique
- Protection incendie
- Assainissement des substances polluantes
- Isolation des navires

Ce sont les missions que vous nous confiez qui nous font grandir.

Bâtir en innovant, cela signifie également pour nous : services taillés sur mesure conjugués à une qualité maximale. Nous vous garantissons en l'occurrence un suivi complet sur mesure, avec une transparence des coûts maximale. Et plus encore : Pour vous permettre même d'économiser de l'argent, nous analysons volontiers les potentiels d'économie - aussi bien en matière d'efficacité énergétique qu'en matière financière.

Vous pouvez vous fier à nos conseils. Tout comme à nos solutions.

Vous recherchez un partenaire capable de réagir rapidement et avec flexibilité à vos exigences individuelles ?

Nous acceptons volontiers cette mission. En coopération avec vous, notre bureau d'études et de projets Insul-Engineering développe des concepts qui correspondent à vos besoins. Des opérations astucieusement harmonisées entre elles vous garantissent des solutions sur mesure et une construction efficace avec un nombre d'interfaces nettement réduit.

Depuis le calcul des épaisseurs de couches isolantes jusqu'au conseil en passant par le type d'isolation correct, avec nous vous pouvez, dès avant la phase de construction, compter sur une prise en charge et une planification en partenariat. Interrogez-nous, nous répondrons à toutes les questions portant sur des problèmes apparemment insolubles - les exigences complexes ne nous effraient pas, au contraire.



Des chargés de projet hautement qualifiés optimisent le calendrier de nos opérations et garantissent ainsi le respect des délais dans le cadre de votre projet de construction.



Capot d'insonorisation sur un poste de commande dans la mine de lignite à ciel ouvert de Schleenhain

Aucun complexe n'est trop complexe à nos yeux.

Notre propre préfabrication nous permet de réagir rapidement et de façon ciblée à toutes les situations sur place. De plus, nous pouvons à tout moment adapter le nombre de monteurs nécessaires en fonction de l'avancement des travaux de votre projet. Cela évite les retards et assure l'efficacité de votre projet. Rien ne vient contrarier vos souhaits particuliers : Des lieux de productions situés dans différents pays nous permettent de mettre en œuvre des solutions spéciales dans les délais les plus courts.

Nous hissons vos installations à un niveau écologiquement appréciable et économiquement approprié.

Nous consacrons toute notre énergie à vos projets. Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller dans les domaines suivants :

- Conception ainsi que réalisation d'isolations techniques
- Calculs et mesures dans les domaines thermiques et acoustiques
- Calculs statiques pour le dimensionnement de la structure portante et de la construction d'appui d'habillages isolants
- Spécifications d'isolation et cahiers des charges, y compris les déterminations des masses
- Conception des façades de bâtiments ou de l'amélioration du bilan énergétique des immeubles industriels

Etudiez à fond votre énergie. Thermographie avec Lindner.

Avec notre circuit d'assistance étendu tous azimuts, nous proposons le service approprié à chaque concept. Dans le domaine des techniques d'isolation, nous déterminons par des thermographies les pertes d'énergie possibles de vos installations. A l'aide des images thermiques ainsi produites, nous visualisons et identifions d'éventuels points faibles et nous pouvons supprimer de façon ciblée des défauts masqués.

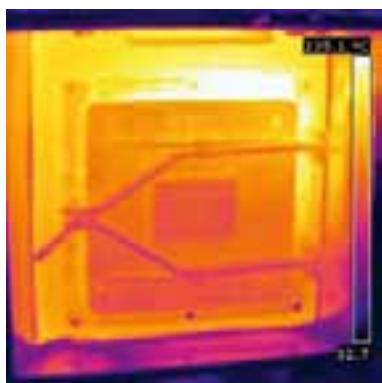


Image thermographique d'une porte de chaudière non isolée

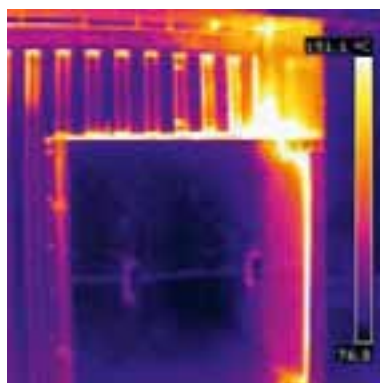


Image thermographique d'une porte de chaudière isolée présentant une fuite d'air chaud en haut



Notre service de thermographie est certifié selon DIN EN 473.

Mettez les pertes en évidence. Possibilités d'intervention :

- Les techniques du bâtiment
- Techniques de chauffage à distance
- Thermographie des bâtiments
- Thermographie industrielle
- Technique frigorifique
- Développement et assurance-qualité
- Installations industrielles

L'efficacité, ça se planifie.

Services d'ingénierie et planification Lindner.

Pour que nous vous fournissions une solution répondant à vos exigences dans tous les domaines, notre propre bureau d'études et de projets Insul-Engineering planifie votre projet de construction jusque dans les moindres détails.

Cela va de l'établissement de plans de détail, d'isométries et de plans d'ensemble jusqu'aux calculs statiques et également thermiques en passant par la planification de la conception exacte de la construction d'isolation. Nous nous ferons un

plaisir de nous charger pour vous de l'ingénierie des isolations contre le chaud, le froid et le bruit ainsi que de la protection des bâtiments contre les incendies, dans le pays ou à l'étranger. Même pendant l'installation d'isolations techniques, vous pouvez obtenir de nous un service étendu comme d'habitude. Nous prenons en charge la surveillance complète des travaux ou la supervision sur place. Vous avez ainsi en permanence un partenaire fiable à vos côtés qui connaît au mieux votre solution.

Pour le développement, c'est ici que ça se passe. Nos prestations englobent entre autres l'établissement de :

- Plans d'exécution
- Listes de pièces
- Instructions de montage
- Bordereaux d'emballage
- Documentations finales pour les isolations extérieures et intérieures, les matelas isolants et les cassettes isolantes.
- Documentation de projet

Pour vos installations d'exploitation, nous nous appuyons dès le départ sur le plan :

- Installations de grosses chaudières
- Gaines d'air frais et de fumées
- Installation d'épuration des fumées
- Cuves, réservoirs et tuyauteries
- Turbines à gaz
- Couvertures antibruit et cabines acoustiques
- Enceintes pour turbines à gaz
- Système d'alimentation et d'évacuation d'air
- Installations GNL, GPL & GNC
- Installations de désalinisation de l'eau de mer
- Installations chimiques et pétrochimiques
- Installations de l'industrie alimentaire comme par exemple les brasseries



Isolation de qualité hygiénique dans une salle des chaudières de brassage en Bavière



Isolation de cuves de pétrole par bac acier avec ondes trapézoïdales en Grande-Bretagne

Comment susciter un sentiment de satisfaction ? Au moyen de la sécurité.

Avec nous, vous profitez d'un service personnalisé à chaque étape de votre projet. Mais, en ce qui concerne également nos collaborateurs, nous veillons, dans le cadre de notre système de sécurité intégré, à assurer une excellente sécurité du travail et donc un niveau de satisfaction élevé. Ainsi, nous ne vous garantissons pas uniquement des produits de grande qualité et des opérations efficaces qui correspondent à vos prescriptions et à vos directives de sécurité, mais nous proposons également aux personnes qui travaillent pour nous des prestations responsables - que ce soit dans nos ateliers ou sur votre chantier.



Toutes les entreprises du groupe Lindner sont certifiées selon les Safety Checklist Contractors SCC** 2006.

Chez nous, les résultats optimaux sont une seconde nature. Fabrication Lindner.

Notre importante capacité de production nous permet de proposer des temps de réaction courts, une précision d'ajustage élevée et des opérations efficaces.

Nous fabriquons nous-mêmes la majeure partie de nos produits, depuis les solutions de systèmes jusqu'aux solutions spéciales. Avec des lieux de production dans de nombreux pays, nous veillons à ce que nos produits soient rapidement à votre disposition. C'est ainsi par exemple que nous pouvons effectuer dans nos propres ateliers et dans les délais les plus courts tous les travaux de tôlerie nécessaires.

Les avantages avec lesquels vous pouvez effectuer les travaux de montage, d'aménagement, d'intégration ou même de transformation en toute tranquillité d'esprit.

- Flexibilité maximale
- Pas d'intermédiaires
- Contrôle total des coûts
- Une entreprise financièrement solide



Fabrication d'un capot d'insonorisation en tôle dans notre site de production à Sarrebruck



Les machines les plus modernes, comme celles utilisées pour la fabrication à Holleben, offrent une flexibilité maximale et des temps de réaction courts

L'interaction parfaite de la connaissance et de la flexibilité. Suivi de projet Lindner.

Lors de chaque phase de votre projet, nous vous proposons un suivi tous azimuts taillé sur mesure qui poursuit obstinément un but : La réalisation de vos souhaits. Avec des interlocuteurs compétents, nous faisons profiter votre projet de construction de notre faisceau de connaissances - avant, pendant et également après le montage des isolations. Ce qui nous importe particulièrement, c'est de vous satisfaire à tout point de vue - par la flexibilité, une qualité excellente à des prix compétitifs et avec la certitude pour vous de disposer pour votre projet d'un partenaire financièrement stable à vos côtés.

Des avantages taillés sur mesure :

- Services d'ingénierie avant le début du chantier
- Préparation du projet
- Préparation du travail
- Egalement direction de projet sur demande
- Gestion flexible du montage
- Gestion de la sécurité et de la qualité





Brasserie Paulaner, Munich

Nous reviendrons volontiers. Entretien Lindner.

Même après le montage de vos isolations, vous pouvez compter sur nos services complets et flexibles.

Cela est rendu possible par notre présence sur tout le territoire allemand et par notre réseau de partenaires installés dans le monde entier. Nous pouvons ainsi réagir à vos besoins dans un délai extrêmement court et vous soutenir efficacement dans la planification et la réalisation des mesures d'entretien - vous pourrez toujours compter sur nous.

Très chaudement recommandée pour vos installations ! Protection thermique Lindner.

Pour votre protection thermique, nous nous ferons un plaisir de réaliser des solutions spéciales personnalisées.

Nous offrons une solution globale et appropriée en matière de conception de façades. Nous vous apportons en outre une assistance précieuse dans l'amélioration du bilan énergétique de vos bâtiments industriels. Interrogez-nous, nous vous fournirons à tout moment des informations sur les offres et solutions alternatives.

Vos installations tournent à haut régime ?

Nous veillons à réaliser une protection thermique optimale. Pour permettre à vos installations de respecter aisément les températures superficielles et ambiantes prescrites, nous établissons de concert avec vous un concept d'isolation taillé sur mesure pour répondre exactement à vos exigences. Cela vous met en mesure de protéger les installations voisines et d'éviter durablement les pertes d'énergie. Bon pour vos affaires - et bon pour l'environnement.

Vous recherchez des solutions esthétiques ?

Permettez-nous alors de vous fournir d'excellents conseils pour vos façades industrielles. Nous nous baserons sur vos idées pour fabriquer et monter des façades esthétiquement et techniquement exigeantes pour toutes les installations industrielles. Naturellement, cela en prenant en compte toutes les spécifications. Vos spécifications, les spécifications légales et celles de l'architecte.



Si ça chauffe chez vous, nous avons les concepts appropriés :

- Systèmes d'isolation industriels
- Isolations pour hautes températures
- Façades industrielles
- Isolations intérieures
- Cassettes métalliques, etc.

Des solutions nouvelles encore toute chaudes.

Protection thermique Lindner.

Si vous recherchez une isolation efficace pour les tuyauteries, les réservoirs, les gaines d'air ou les installations, faites tout simplement appel à des solutions nouvelles : Avec nos isolations contre le froid, vous empêchez la formation de condensation et d'éventuelles pertes d'énergie. De plus, nous amenons vos installations à un niveau parfait qui tient compte en permanence des obligations légales

imposées en matière de protection durable du climat. Même en cas d'action extérieure du froid, nous vous proposons un concept approprié qui protège votre installation du gel au moyen d'un réchauffage des conduites à commande électronique et qui maintient la température optimale des fluides. Prenez contact avec nous. Nous nous ferons un plaisir de vous indiquer toutes les possibilités.



Le résultat qui convient pour toute demande :

- Systèmes d'isolation pour installations de séparation de l'air
- Systèmes d'isolation pour les installations de GNL, GPL & GNC
- Systèmes frigorifiques mobiles
- Isolation contre l'eau de condensation
- Protection contre le gel pour les tuyauteries et les réservoirs
- Température constamment optimale des fluides
- Systèmes d'isolation pour les installations industrielles à très basses températures

En harmonie avec l'environnement. Nous fournissons des isolations acoustiques pour :

- La construction mécanique
- La construction automobile
- Le travail du bois
- L'usinage des tôles et des métaux
- La chimie
- Les centrales électriques
- Les installations d'incinération des déchets
- Les installations industrielles



Capot insonorisant, mine de lignite à ciel ouvert, Schleenhain

Effacement silencieux. Réduction acoustique Lindner.

Pour isoler efficacement les transmissions de bruit, les isolations doivent être adaptées individuellement aux différentes situations. Partout où des installations bruyantes telles que presses, machines à poinçonner, fraiseuses, raboteuses ou machines de remplissage, exigent des mesures de protection, nous sommes un interlocuteur compétent disposant d'une longue expérience. En étroite concertation avec vous et tout à fait selon vos exigences spéciales, nos collaborateurs expérimentés et qualifiés développent une solution sur mesure et l'installent en respectant les délais.

Nous nous jetons dans le feu pour vos installations. Protection incendie Lindner.

Notre savoir-faire étendu en matière de protection incendie nous permet de vous proposer des concepts efficaces et une sécurité maximale.

Avec la protection incendie des bâtiments qui convient, vous réduisez les risques possibles et vous adoptez d'importantes mesures de précaution. Nos produits d'isolation efficaces respectent les standards de sécurité les plus sévères et empêchent une propagation rapide du feu.



Nous avons reçu le label de qualité RAL Gütezeichen Brandschutz im Ausbau et nous sommes membre de l'Association économique Brandschutz e.v.

Nous réalisons des solutions spéciales pour les installations industrielles et les bâtiments techniques, des cloisons dures et tendres dans les techniques des bâtiments ou des revêtements par pulvérisation dans les installations d'exploitation. Notre gestion des projets vous propose en l'occurrence toutes les prestations dans le domaine de la protection incendie passive appliquée aux installations d'exploitation et aux installations ménagères. Demandez des conseils à nos spécialistes formés et expérimentés de la protection incendie. Avec notre protection incendie, profitez d'un maximum de sécurité.

Sécurité traditionnelle.

Notre offre comprend :

- Protection incendie pour les installations de ventilation
- Protection incendie pour les tuyauteries combustibles/incombustibles
- Cloisons pour câbles
- Gaines de câbles électriques
- Protection incendie pour les ossatures métalliques
- Protection incendie pour les plafonds massifs

Totalement exemplaires. Faites-vous votre propre opinion concernant nos résultats.

BioWanze S.A., Belgique :

Pour ce projet, nous avons réalisé tous les travaux d'isolation sur les tuyauteries, les réservoirs, les cuves et les colonnes de distillation qui répondaient aux spécifications en matière de protection du climat, d'efficacité énergétique et de rentabilité. Comme matériau, nous avons principalement utilisé de l'acier fin, et en conséquence nous avons installé des coques de qualité AS ainsi que des nattes en treillis métalliques garnies de fil d'acier fin. La totalité des raccords et des traversées sur la protection de surface ont été, dans la zone extérieure, réalisés de façon à être étanches à la pluie et résistants à la corrosion par contact. Pour les réchauffages de conduites électriques installés par des tiers, nous avons fourni et monté un chauffage rayonnant en feuille d'aluminium.

De plus, nous avons mis en œuvre des mesures de réduction acoustique destinées à réduire le niveau de bruit sur les ventilateurs et les filtres. Cela a exigé une ossature spéciale avec étriers d'isolation élastiques ainsi qu'un revêtement Terodem de 5 mm d'épaisseur sur la protection superficielle. Pour réaliser une étanchéité à l'eau au niveau des traversées de toit préexistantes, nous avons produit des déflecteurs de pluie que nous avons adaptés individuellement sur place.

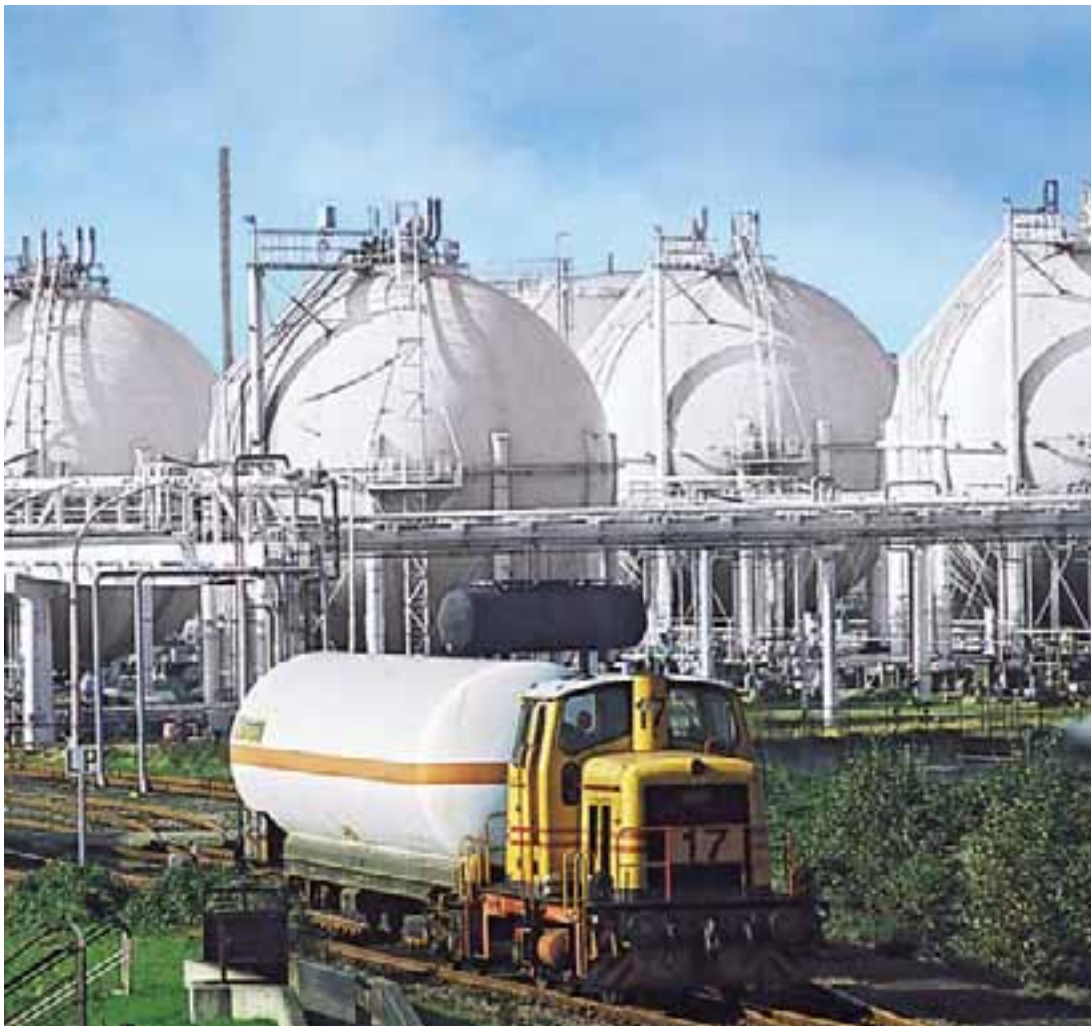


Nous avons réalisé environ 50 % de tous les travaux pendant que l'entreprise continuait à fonctionner.

Chemiepark Marl, dans la Ruhr :

Le projet recérait de nombreux défis auxquels nous avons réagi en permanence avec une flexibilité maximale. Dans la mesure où le risque d'incendie constitue un danger important dans un parc de cuves de stockage, nous avons monté à cet effet une isolation incombustible de verre cellulaire, classe de matériau de construction A1, selon DIN 4102, qui s'oppose avec succès à la propagation du feu et qui assure, en cas d'incendie, une protection extérieure de la cuve sphérique.

Spécialement pour ce projet, nous avons monté une isolation monocouche avec un collage sur toute la surface. Avec une colle spéciale, nous sommes parvenus à ce que la fermeture des joints entre les différents segments isolants présente une étanchéité à la diffusion. Pour obtenir une adaptation exacte de la forme de l'isolation à celle des sphères, nous avons développé un dispositif individuel à l'aide duquel nous avons pu réaliser un évidement sphérique dans les plaques. Pour la protection superficielle, le client a opté, pour des raisons esthétiques, en faveur d'une enveloppe en tôle (alu-zinc). Pour fixer cette enveloppe, nous avons mis en place une ossature qui enveloppe la sphère à la façon d'un corset réalisé sur mesure et qui résiste en permanence même aux importantes forces de succion dues au vent.



L'objectif consistait, dans le parc de cuves de stockage, à rendre deux cuves sphériques utilisables pour de nouvelles applications.



Les premières mesures ont montré que nous étions bien au-dessous de la réduction de bruit de 6 dB recherchée

MIBRAG, mine à ciel ouvert à Schleenhain :

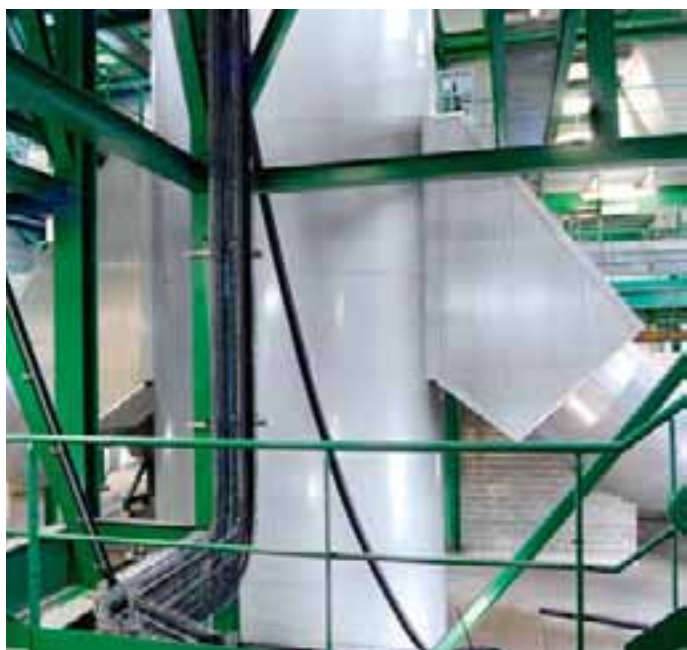
Ici, nous avons mis en œuvre toutes les isolations sonores destinées à réduire le bruit produit par le poste de commande. Le client souhaitait une solution simplifiant la maintenance pouvant être réalisée sans dépenses supplémentaires pour une ventilation guidée en température et sur un poste mobile, c'est-à-dire de façon „flottante“. Les moteurs, les engrenages et les galets de renvoi devaient en outre garantir un démontage dans des délais extrêmement courts en cas de panne. Pour répondre à ces souhaits, nous avons fourni notre solution sous forme de construction en cassette pour les parois latérales et des toits.

De même, nous avons aisément respecté les obligations en matière de sécurité du travail sous forme d'accessibilité ainsi que sous forme de possibilités de fuite et de sécurisation. Nous avons fabriqué et monté des isolations acoustiques pour le petit capot d'une dimension de 8,7 m de long, 9,5 m de large et 4 m de hauteur, pour un poids total d'environ 27.000 kg, ainsi que pour le grand capot avec les deux portes pour une dimension de 8,7 m de long, 10,2 m de large et 9,4 m de haut et pour un poids d'environ 38.000 kg. Avec la couverture antibruit des moteurs, nous avons défini une qualité entièrement nouvelle en matière de réduction acoustique.

Installation d'incinération de déchets Intradel, Herstal, Belgique :

Pour la mise en œuvre de ce projet de construction, nous avons développé un concept d'isolation pour chaudières, gaines et tuyauteries. Nous avons isolé toutes les parties de la zone intérieure de l'installation en recourant à des nattes de fibres minérales sur un treillis de fil métallique garni et galvanisé et à une protection superficielle faite d'ondes trapézoïdales en aluminium avec profilé stucco ou tôles plates en aluminium. Sur la chaudière ou sur les gaines, nous avons utilisé des bacs acier avec ondes trapézoïdales, et sur les tuyauteries ou gaines de fumées, nous avons monté des tôles plates avec vis en acier fin. Au voisinage des électrofiltres, nous avons réalisé les plafonds sous forme accessible avec une ossature renforcée ainsi qu'avec une tôle larmée en aluminium de 3 mm d'épaisseur à titre de répartition de la charge.

En outre, nous avons mis en œuvre les dispositions de réduction acoustique sur les ventilateurs en faisant appel à une ossature en étriers isolants élastiques et à une plaque de réduction acoustique de 5 mm d'épaisseur. Dans la zone des équipements de sécurité ainsi que sur les compensateurs, nous avons monté une protection superficielle réalisée en tôle perforée en aluminium en tant que protection contre les contacts. Les isolations sur les convoyeurs à chaînes porte-godets ont également été installées par nos soins dans des éléments individuels composés d'éléments à cassette démontables et remontables avec des fermetures à serrage rapide ; nous avons également construit à cet effet des oreilles de levage.



Dans le cadre de ce projet, nous avons isolé une surface totale de 23.500 m².

Nous mettons tout en œuvre pour préparer des conditions idéales.

Avec nos concepts d'isolation, nous sommes un partenaire de l'industrie depuis de nombreuses années. Depuis la planification jusqu'à la solution d'isolation finie en passant par les études de projets, nous mettons en œuvre le principe : Bâtir en innovant.



Installation d'incinération de déchets Intradel, Herstal, Belgique

Techniquement exigeantes : Installations chimiques.

Nos produits, agréables à regarder, empêchent le gaspillage de ressources coûteuses dû à une isolation défectueuse contre le froid ou la chaleur. Nos isolations garantissent en outre une protection efficace contre le bruit et l'incendie. L'excellence de nos compétences et la gestion de la qualité unique en son genre nous permettent de mettre à votre disposition dans des délais extrêmement brefs des technologies tournées vers l'avenir, des matériels de grande qualité et une main-d'œuvre parfaitement formée.

Notre offre comprend :

- Des réservoirs
- Des appareils
- Des colonnes de distillation
- Des tuyauteries et des voies de tuyauteries
- Des postes de réduction
- Des pompes et des compresseurs
- Des fours de traitement
- Des enveloppes spéciales dans les zones exposées aux acides et aux lessives alcalines

L'efficacité jusque dans les détails : Technique de centrales électriques et d'installations industrielles

Notre secteur d'entreprise Isolations techniques réunit tous les aspects économiques et écologiques pour les centrales électriques modernes. S'il s'agit de l'isolation de votre installation, nous vous fournissons un niveau très élevé de prestations de services. Depuis la planification et les études jusqu'à la fabrication et au montage, nous vous proposons tout ce qui permet d'assurer des opérations de productions parfaites au plan économique dans vos installations.

Nous fournissons en autres des prestations d'isolation pour les composants de centrales suivants :

- Chaudières
- Système d'air primaire
- Système d'air secondaire
- Canalisations d'effluents gazeux
- Élément de mise en turbulence du courant de retour (réacteur)
- Toiles filtrantes
- Tirage aspiré

Assistance totale adaptée : Installations techniques des bâtiments et des denrées alimentaires.

Pour une parfaite isolation, nous vous offrons une solution globale: Depuis la planification jusqu'à la mise en marche et l'entretien en passant par la réalisation des travaux. Ce qui nous importe particulièrement, c'est de vous garantir une protection optimale contre la chaleur, le froid, le bruit et l'incendie, et d'entretenir durablement pendant des années vos installations et vos composants. Profitez d'une solution parfaitement adaptée à vos processus de production.

Nous vous proposons :

- Conduites de chauffage et de réfrigération
- Gaines de ventilation
- Robinetterie et accessoires, vannes, pompes
- Centrales de chauffage
- Centrales de ventilation
- Spécifications de protection incendie des bâtiments



Vue extérieure de l'installation d'incinération de déchets
Intradel, Herstal, Belgique

L'innovation à long terme : Chauffage à distance.

Chez nous, respect de l'environnement et efficacité se complètent mutuellement : Nous vous proposons d'excellentes isolations et des services étendus - pour un traitement responsable de la nature.

Nous vous proposons les prestations suivantes :

- Isolation de voies complètes de chauffage à distance enterrées ou en surface
- Postes de transmission de chauffage avec armoires chauffantes nouvellement mises au point
- Thermographie avec analyse économique
- Conseils, planification et réalisation clés en main
- Coordination des autres corps de métier (comme la protection contre la corrosion, le réchauffage des conduites, la réalisation des échafaudages et des tuyauteries)

Comment définir la qualité ? Par le sens des responsabilités dans tous les domaines.

Des projets au niveau le plus élevé :

Nos collaborateurs s'investissent avec passion dans votre projet - c'est une condition fondamentale pour maintenir en permanence notre niveau de qualité élevé. En outre, dans notre département Recherche et développement, nous adaptons notre produit à vos données individuelles et nous testons les propriétés de ce produit au plan des caractéristiques physiques de construction. Cela nous met en mesure de garantir que des projets de construction sortant de l'ordinaire respecteront toujours les spécifications les plus exigeantes. Grâce à notre expérience accumulée et à notre réseau implanté dans le monde entier, nous pouvons réaliser vos souhaits spéciaux rapidement et de façon professionnelle, tant au plan de la technique qu'au plan de la créativité. Des contrôles réguliers dans le cadre de notre gestion intégrée de la qualité garantissent des processus efficaces et des prestations novatrices. C'est ainsi que vous bénéficierez toujours de la meilleure qualité. Ce dont nous sommes très fiers - en fin de compte, nos solutions constituent la base de notre réussite.



Notre compétence LEED nous a permis d'obtenir des certifications délivrées par le U.S. Green Building Council (USGBC)



Nous sommes membre fondateur de la Société allemande pour la construction durable (DGNB)

Bâtir durablement en harmonie avec l'environnement :

Comment conjugons-nous réussite et sens des responsabilités ? Très simplement : En ne perdant jamais de vue la nature lors de chaque phase de processus, avec anticipation et réflexion. C'est pourquoi nous utilisons par exemple exclusivement des matériaux testés et homologués au plan écologique. De plus, notre gestion de l'environnement garantit une réduction des émissions et des consommations d'énergie superflues. Pour nous, bâtir en innovant signifie également la mise en œuvre d'idées dans le respect de l'environnement - de façon durable et dans tous les domaines.



Avec notre excellente gestion de la qualité, nous respectons la norme ISO 9000



Bibliothèque nationale de Berlin

Dépose d'une gaine de ventilation contenant de l'amiante



L'assainissement des substances polluantes Lindner est une entreprise d'assainissement certifiée selon SCC, DIN ISO 9001 et, depuis 2009, selon DIN ISO 14001



Nous sommes membre fondateur de l'Association allemande d'élimination de l'amiante (FAS)

Éliminer les substances polluantes de façon consciencieuse :

Nous sommes également porteurs d'avenir dans le domaine de l'assainissement des substances polluantes. En effet, nous avons été une des premières entreprises en Allemagne à nous attaquer avec succès à ce thème et à mettre au point avec un esprit novateur des techniques de travail et des directives sur les substances polluantes. Des techniques dernier cri et des collaborateurs parfaitement formés veillent à assurer un assainissement des bâtiments sûr et responsable. Pour le bien de tous : celui de nos clients, de nos collaborateurs et des personnes qui utilisent l'objet. Cela explique pourquoi nous sommes devenus au fil des années une entreprise certifiée pour l'assainissement des substances polluantes.



L'union fait la force : Nous garantissons les meilleures prestations.



Une qualité de grande valeur et vérifiable est essentielle pour nous dans tous les secteurs d'activités.

Cette ambition se reflète également dans nos activités d'association : Nous sommes membre de l'association WKSb (WKSb = Protection contre la chaleur, le froid, le bruit et l'incendie) qui est elle-même membre de la Confédération de l'industrie du bâtiment allemande et participe à la DIN. Nous sommes également actifs dans la Güteschutzgemeinschaft Hartschaum e.V., l'Association allemande des fabricants de matériaux isolants (EPS, PUR, VIP et béton léger isolant thermique). Dans le domaine de la protection incendie, nous veillons à l'assurance-qualité et nous avons adhéré à la Gütegemeinschaft Brandschutz im Ausbau. Avec notre appartenance à la Fördergemeinschaft Dämmtechnik (Communauté en vue de la promotion des techniques d'isolation), nous nous sommes fixés pour tâche de promouvoir le travail de qualité artisanal et d'améliorer auprès du public l'image de l'activité artisanale en matière de protection contre la chaleur, le froid, le bruit et l'incendie.



Notre siège social à Arnstorf, en Basse-Bavière

Pour nous trouver, c'est facile.

Quand il s'agit de mettre en œuvre des projets de grande valeur, nous ne sommes jamais loin. Depuis notre siège social à Arnstorf en Basse-Bavière, nous coordonnons nos implantations, que ce soit sur tout le territoire allemand ou à l'étranger. C'est ici que nous produisons en outre nos produits phares : plafonds, cloisons, planchers et composants de qualité pour façades. Nos implantations sont aussi internationales que nos projets : C'est pourquoi nous sommes présents à l'international avec de nombreuses succursales et filiales ainsi qu'avec de nombreux partenaires. Et c'est loin d'être fini, car deux implantations viennent s'ajouter chaque année en moyenne. A côté de nos quatre succursales principales en Allemagne, vous trouverez également des interlocuteurs compétents au service de concepts d'isolation innovants en Pologne, en Croatie, aux Pays-Bas, en Autriche et en Arabie Saoudite. Enfin, nous accordons une grande importance au fait d'être accessibles quasiment partout afin de pouvoir répondre le plus rapidement et le plus sagement possible aux souhaits individuels des clients.

Nos domaines de compétence.

Concepts Lindner:

- Techniques d'isolation et services industriels
- Salles blanches et laboratoires
- Aéroports et compagnies aériennes
- Gares et construction de tunnels
- Studios et salles de concerts
- Aménagement intérieur et pose
- Aménagement de bateaux
- Hôtels et stations balnéaires
- Aménagement intérieur complet

Produits Lindner:

- Façades
- Systèmes de plafonds
- Lumières et systèmes d'éclairage
- Systèmes muraux
- Portes
- Systèmes de plancher
- Technologies de chauffage et de refroidissement
- Systèmes de second-œuvre

Services Lindner:

- Green Building
- Réhabilitation des bâtiments
- Assainissement de substances toxiques
- Recherche et développement
- Logistique globale
- Planification générale
- Pose
- Maintenance
- Partenariats public privé (PPP)

Lindner

Bahnhofstraße 29
94424 Arnstorf
Allemagne
Téléphone +49 (0)8723/20-36 70
Télécopie +49 (0)8723/20-25 05
iso.ind@Lindner-Group.com
www.Lindner-Group.com