

CO2-kvoter:

Eksplodiv vækst

Dansk rådgivningsvirksomhed har stor succes på det internationale marked for klimaprojekter og handel med CO2-kvoter og stormer frem på klima-markedet

I en tidligere udgave af MILJØ MAGASINET skrev vi under overskriften "Ikke varm luft", at CO2-kvoter ikke nødvendigvis har et godt ry, og at der er nogle, som tror, det er en nem måde at unddrage sig en klima-indsats. Vi skrev også, at en dansk rådgiver spiller central rolle i udviklingen af bæredygtige projekter, som inddraget har med varm luft at gøre. Og det har i høj grad vist sig at holde stik, for det internationale marked for klimaprojekter og handel med CO2-kvoter er i eksplosiv vækst, og rådgivningsvirksomheden Grue & Hornstrup med hovedkvarteret i Holstebro har i den grad fået foden inden for på det internationale marked. Firmaet har i dag kunder i så

fjerne egne som Rumænien, Indien og Kina, og efterspørgslen er stærkt stigende. Klimaområdet er et multimilliardmarked, så det er kun vores egne begrænsninger inden for bl.a. medarbejdere, der sætter grænsen for vækst, siger Lars Grue, direktør i Grue & Hornstrup.

Firmaet udførte det første CO2-projekt for den danske stat – et biomasseprojekt i Rumænien – og har siden ligget i front. Siden 2002 har Grue & Hornstrup specialiseret sig i udvikling, gennemførelse og dokumentation af projekter, der reducerer udledningen af drivhusgasser i henhold til Kyoto-protokollen. Projekter, der alle kan omsætte deres CO2-reduktion til kreditter – der efterfølgende kan handles og fratrækkes i klimaregnskabet hos lande eller private virksomheder verden rundt. Ud over arbejdet med rådgivning og dokumen-

tation formidler Grue & Hornstrup også handel med CO2-kvoter på det internationale marked for bl.a. store internationale energiselskaber. De første år arbejdede Grue & Hornstrup mest i industrialiserede lande som Rumænien og Tjekkiet med Joint Implementation (JI) projekter. Et eksempel på et JI projekt er biomasseprojektet i Rumænien, hvor Danmark og Rumænien er gået sammen om at skabe et fjernvarmeanlæg, der sikrer fem rumænske byer miljøvenlig varme ved hjælp af savsmuld som brændsel. De seneste år er næsten alle aktiviteter foregået i lande, der i klima-sammenhæng er defineret som udviklingslande, bl.a. Kina, Argentina og Vietnam med Clean Development Mechanism (CDM) projekter. Et eksempel på et CDM projekt er en pakistansk industrivirksomhed, hvor kunden ønsker at udnytte spildgas fra et nærliggende naturgas felt.

Over syv millioner tons CO2 sparet
Til dato har Grue & Hornstrup arbejdet med eller vurderet over 100 projekter for den danske stat og private kunder rundt omkring i verden. I dag arbejder firmaet med 25 projekter på området, og de har medvirket til at spare over syv millioner tons CO2. For at sætte endnu mere fokus på klimaområdet udskilte Grue & Hornstrup den 1. november firmaets aktiviteter inden for bygning og installation i et nyt selskab - stiftet i samarbejde med den nordjyske rådgivningsvirksomhed Brix & Kamp A/S. Fra nu af vil Grue & Hornstrup koncentrere sig om at udvikle firmaets to øvrige forretningsområder: klima og energibesparende automatik.

-Via vores engagement i status CO2-projekter har vi fået opbygget en



Douglas A. Marett (tv), Kjeld Kirkgaard og Lars Grue er partnere i Grue & Hornstrup. Den rådgivende virksomhed har specialiseret sig i at udarbejde den dokumentation og gennemførelse, der er nødvendig for gennemførelse af handel med emissionsreduktioner mellem Kyoto-protokollens medlemslande og mellem private virksomheder.

venter en betydelig udvidelse af medarbejderstaben og en deraf kraftig stigning i omsætningen på klimaområdet. Det har for os været helt specielt at kunne udvikle et forretningsområde fra ingenting, hvor en enkelt ingeniør i 2002 var beskæftiget med klima til nu, hvor vi har en gruppe på otte ingeniører, der udelukkende arbejder med klimarelaterede opgaver. Et segment, der for os er en 100 pct. eksportbaseret aktivitet, fortæller Lars Grue.

-Vi udførte det første CO2-projekt for Den danske Stat overhovedet og har siden ligget i front. Det er næsten umuligt at få klimaingeniører herhjemme, og vi har hentet flere af vores dygtige medarbejdere i udlandet. Alene af den grund har vi et forspring, forklarer Douglas A. Marett, der er partner og leder af afdelingen "Emission Reduction Development" hos Grue & Hornstrup.

Klimaprojekter

-Den globale opvarmning forårsaget af udledning af drivhusgasser, primært CO2 er et velkendt fænomen, og fylde ved at gennemføre reduktioner inden for eller uden for landets grænser, siger Douglas A. Marett. Grue & Hornstrup er et af de førende firmaer i Danmark, når det gælder udvikling og gennemførelse af Joint Implementation (JI) og Clean Development Mechanism (CDM) projekter under Kyoto-protokollen. Grue & Hornstrup arbejder direkte sammen med Miljøstyrelsen (og nu Energistyrelsen) om udvikling og gennemførelse af projekter i Rumænien, Slovakiet, Rusland og Tjekkiet. Endvidere er Grue & Hornstrup involveret i udvikling af projekter i Europa, Asien og Mellemøsten.

-Vi har specialiseret os i at udarbejde den dokumentation og gennemførelse, der er nødvendig for gennemførelse af handel mellem Kyoto-protokollens medlemslande og mellem private virksomheder, tilføjer Douglas A. Marett. Grue & Hornstrup blev etableret i 1981 af Lars Grue og Kay Hornstrup som et traditionelt rådgivende ingeniørfirma. Firmaet ejes i dag af Lars Grue, Kjeld Kirkgaard og Douglas Marett.

Grue & Hornstrup A/S blev dannet i 1981 som et traditionelt rådgivende ingeniørfirma. De seneste år har firmaet haft tre store forretningsområder; bygningsinstallationer, automatik og klima. Grue & Hornstrup har 16 medarbejdere og en årlig omsætning på ca. 22 mio. kr.

Grue & Hornstrup har haft stor efterspørgsel på Grue & Hornstrups ekspertise har nu ført til stiftelse af et nyt selskab i Holstebro i samarbejde med den nordjyske rådgivningsvirksomhed Brix & Kamp.

Grue & Hornstrup har haft forrygende travlt på alle fronter de seneste år. For at sikre en fortsat vækst af firmaet har Grue & Hornstrup pr. 1. november udskilt de aktiviteter, der handler om rådgivning

inden for byggesektoren i et nyt selskab dannet i fællesskab med den nordjyske rådgivningsvirksomhed Brix & Kamp. På den måde fokuserer Grue & Hornstrup nu deres indsats inden for firmaets to øvrige forretningsområder: Bygnings-/industriautomatik og klima, hvor sidstnævnte er en 100 pct. eksportorienteret aktivitet.

-De seneste år har der været massiv efterspørgsel efter vores kompetencer, og skulle Grue & Hornstrup have en mulighed for at vokse, var den bedste mulighed at få en ekstern partner ind. Igennem mange år har vi haft et tæt samarbejde med Brix & Kamp, og med deres erfaring inden for bygningssektoren er det nye selskab en enestående mulighed for at sætte turbo på alle forretningsområder, siger Lars Grue. Det nye fælles selskab får navnet Brix & Kamp Holstebro A/S og vil i starten have kontorfællesskab med Grue & Hornstrups i Nupark. Men med et mål om vækst for begge firmaer og deraf flere ansatte begge steder vil der meget hurtigt blive pladsmangel. Det er tre medarbejdere fra Grue & Hornstrup, der bliver overført til det nye selskab, og allerede nu er man på jagt efter en afdelingsleder til Brix & Kamp Holstebro.

Brix & Kamp A/S er et af Danmarks ældste rådgivende ingeniørfirmaer med rødder helt tilbage til 1930'erne. Firmaet rådgiver inden for et bredt spektrum af forretningsområder til vands, til lands og i luften. Brix & Kamp har 70 ansatte og en årlig omsætning på ca. 50 mio. kr.

-Vi er glade for denne oplagt gode mulighed for at styrke vores indsats på klimaområdet, pointerer Lars Grue, der tilføjer: -Vi har travlt nu og forventer en absolut løbende stigning i aktiviteterne. Det har vi nu rustet os til.

Den globale opvarmning forårsaget af udledning af drivhusgasser, primært CO2 er et velkendt fænomen, og fylde ved at gennemføre reduktioner inden for eller uden for landets grænser, siger Douglas A. Marett. Grue & Hornstrup er et af de førende firmaer i Danmark, når det gælder udvikling og gennemførelse af Joint Implementation (JI) og Clean Development Mechanism (CDM) projekter under Kyoto-protokollen. Grue & Hornstrup arbejder direkte sammen med Miljøstyrelsen (og nu Energistyrelsen) om udvikling og gennemførelse af projekter i Rumænien, Slovakiet, Rusland og Tjekkiet. Endvidere er Grue & Hornstrup involveret i udvikling af projekter i Europa, Asien og Mellemøsten.

Ikke varm luft

CO2-kvoter har ikke nødvendigvis et godt ry, og nogle, som tror, er en nem måde at unddrage sig en klima-indsats. Vi skrev også, at en dansk rådgiver spiller central rolle i udviklingen af bæredygtige projekter, som inddraget har med varm luft at gøre.

Den globale opvarmning forårsaget af udledning af drivhusgasser, primært CO2 er et velkendt fænomen, og fylde ved at gennemføre reduktioner inden for eller uden for landets grænser, siger Douglas A. Marett. Grue & Hornstrup er et af de førende firmaer i Danmark, når det gælder udvikling og gennemførelse af Joint Implementation (JI) og Clean Development Mechanism (CDM) projekter under Kyoto-protokollen.

Grue & Hornstrup arbejder direkte sammen med Miljøstyrelsen (og nu Energistyrelsen) om udvikling og gennemførelse af projekter i Rumænien, Slovakiet, Rusland og Tjekkiet. Endvidere er Grue & Hornstrup involveret i udvikling af projekter i Europa, Asien og Mellemøsten.

-Vi har specialiseret os i at udarbejde den dokumentation og gennemførelse, der er nødvendig for gennemførelse af handel mellem Kyoto-protokollens medlemslande og mellem private virksomheder verden rundt. Ud over arbejdet med rådgivning og dokumen-



Den globale opvarmning forårsaget af udledning af drivhusgasser, primært CO2 er et velkendt fænomen, og fylde ved at gennemføre reduktioner inden for eller uden for landets grænser, siger Douglas A. Marett. Grue & Hornstrup er et af de førende firmaer i Danmark, når det gælder udvikling og gennemførelse af Joint Implementation (JI) og Clean Development Mechanism (CDM) projekter under Kyoto-protokollen.

I de sidste seks år har Grue & Hornstrup arbejdet med eller vurderet over 100 projekter for den danske stat og private kunder rundt omkring i verden. I dag arbejder firmaet med 25 projekter på området, og de har medvirket til at spare over syv millioner tons CO2. Det har vi fået opbygget en unik viden, som kan sælges på det internationale marked. Så vi forventer en betydelig udvidelse af medarbejderstaben og en deraf kraftig stigning i omsætningen på klimaområdet. Det har for os været helt specielt at kunne udvikle et forretningsområde fra ingenting, hvor en enkelt ingeniør i 2002 var beskæftiget med klima til nu, hvor vi har en gruppe på otte ingeniører, der udelukkende arbejder med klimarelaterede opgaver. Et segment, der for os er en 100 pct. eksportbaseret aktivitet, fortæller Lars Grue.

-Vi udførte det første CO2-projekt for Den danske Stat overhovedet og har siden ligget i front. Det er næsten umuligt at få klimaingeniører herhjemme, og vi har hentet flere af vores dygtige medarbejdere i udlandet. Alene af den grund har vi et forspring, forklarer Douglas A. Marett, der er partner og leder af afdelingen "Emission Reduction Development" hos Grue & Hornstrup.

-Den globale opvarmning forårsaget af udledning af drivhusgasser, primært CO2 er et velkendt fænomen, og fylde ved at gennemføre reduktioner inden for eller uden for landets grænser, siger Douglas A. Marett. Grue & Hornstrup er et af de førende firmaer i Danmark, når det gælder udvikling og gennemførelse af Joint Implementation (JI) og Clean Development Mechanism (CDM) projekter under Kyoto-protokollen. Grue & Hornstrup arbejder direkte sammen med Miljøstyrelsen (og nu Energistyrelsen) om udvikling og gennemførelse af projekter i Rumænien, Slovakiet, Rusland og Tjekkiet. Endvidere er Grue & Hornstrup involveret i udvikling af projekter i Europa, Asien og Mellemøsten.

-Vi har specialiseret os i at udarbejde den dokumentation og gennemførelse, der er nødvendig for gennemførelse af handel mellem Kyoto-protokollens medlemslande og mellem private virksomheder, tilføjer Douglas A. Marett. Grue & Hornstrup blev dannet i 1981 af Lars Grue og Kay Hornstrup som et traditionelt rådgivende ingeniørfirma. Firmaet ejes i dag af Lars Grue, Kjeld Kirkgaard og Douglas Marett.

Grue & Hornstrup A/S blev dannet i 1981 som et traditionelt rådgivende ingeniørfirma. De seneste år har firmaet haft tre store forretningsområder; bygningsinstallationer, automatik og klima. Grue & Hornstrup har 16 medarbejdere og en årlig omsætning på ca. 22 mio. kr.

Grue & Hornstrup har haft stor efterspørgsel på Grue & Hornstrups ekspertise har nu ført til stiftelse af et nyt selskab i Holstebro i samarbejde med den nordjyske rådgivningsvirksomhed Brix & Kamp.

Grue & Hornstrup har haft forrygende travlt på alle fronter de seneste år. For at sikre en fortsat vækst af firmaet har Grue & Hornstrup pr. 1. november udskilt de aktiviteter, der handler om rådgivning

inden for byggesektoren i et nyt selskab dannet i fællesskab med den nordjyske rådgivningsvirksomhed Brix & Kamp. På den måde fokuserer Grue & Hornstrup nu deres indsats inden for firmaets to øvrige forretningsområder: Bygnings-/industriautomatik og klima, hvor sidstnævnte er en 100 pct. eksportorienteret aktivitet.

-De seneste år har der været massiv efterspørgsel efter vores kompetencer, og skulle Grue & Hornstrup have en mulighed for at vokse, var den bedste mulighed at få en ekstern partner ind. Igennem mange år har vi haft et tæt samarbejde med Brix & Kamp, og med deres erfaring inden for bygningssektoren er det nye selskab en enestående mulighed for at sætte turbo på alle forretningsområder, siger Lars Grue. Det nye fælles selskab får navnet Brix & Kamp Holstebro A/S og vil i starten have kontorfællesskab med Grue & Hornstrups i Nupark. Men med et mål om vækst for begge firmaer og deraf flere ansatte begge steder vil der meget hurtigt blive pladsmangel. Det er tre medarbejdere fra Grue & Hornstrup, der bliver overført til det nye selskab, og allerede nu er man på jagt efter en afdelingsleder til Brix & Kamp Holstebro.

Brix & Kamp A/S er et af Danmarks ældste rådgivende ingeniørfirmaer med rødder helt tilbage til 1930'erne. Firmaet rådgiver inden for et bredt spektrum af forretningsområder til vands, til lands og i luften. Brix & Kamp har 70 ansatte og en årlig omsætning på ca. 50 mio. kr.

-Vi er glade for denne oplagt gode mulighed for at styrke vores indsats på klimaområdet, pointerer Lars Grue, der tilføjer: -Vi har travlt nu og forventer en absolut løbende stigning i aktiviteterne. Det har vi nu rustet os til.

Den globale opvarmning forårsaget af udledning af drivhusgasser, primært CO2 er et velkendt fænomen, og fylde ved at gennemføre reduktioner inden for eller uden for landets grænser, siger Douglas A. Marett. Grue & Hornstrup er et af de førende firmaer i Danmark, når det gælder udvikling og gennemførelse af Joint Implementation (JI) og Clean Development Mechanism (CDM) projekter under Kyoto-protokollen. Grue & Hornstrup arbejder direkte sammen med Miljøstyrelsen (og nu Energistyrelsen) om udvikling og gennemførelse af projekter i Rumænien, Slovakiet, Rusland og Tjekkiet. Endvidere er Grue & Hornstrup involveret i udvikling af projekter i Europa, Asien og Mellemøsten.

-Vi har specialiseret os i at udarbejde den dokumentation og gennemførelse, der er nødvendig for gennemførelse af handel mellem Kyoto-protokollens medlemslande og mellem private virksomheder, tilføjer Douglas A. Marett. Grue & Hornstrup blev dannet i 1981 af Lars Grue og Kay Hornstrup som et traditionelt rådgivende ingeniørfirma. Firmaet ejes i dag af Lars Grue, Kjeld Kirkgaard og Douglas Marett.

Grue & Hornstrup A/S blev dannet i 1981 som et traditionelt rådgivende ingeniørfirma. De seneste år har firmaet haft tre store forretningsområder; bygningsinstallationer, automatik og klima. Grue & Hornstrup har 16 medarbejdere og en årlig omsætning på ca. 22 mio. kr.

Grue & Hornstrup har haft stor efterspørgsel på Grue & Hornstrups ekspertise har nu ført til stiftelse af et nyt selskab i Holstebro i samarbejde med den nordjyske rådgivningsvirksomhed Brix & Kamp.

Grue & Hornstrup har haft forrygende travlt på alle fronter de seneste år. For at sikre en fortsat vækst af firmaet har Grue & Hornstrup pr. 1. november udskilt de aktiviteter, der handler om rådgivning

inden for byggesektoren i et nyt selskab dannet i fællesskab med den nordjyske rådgivningsvirksomhed Brix & Kamp. På den måde fokuserer Grue & Hornstrup nu deres indsats inden for firmaets to øvrige forretningsområder: Bygnings-/industriautomatik og klima, hvor sidstnævnte er en 100 pct. eksportorienteret aktivitet.

-De seneste år har der været massiv efterspørgsel efter vores kompetencer, og skulle Grue & Hornstrup have en mulighed for at vokse, var den bedste mulighed at få en ekstern partner ind. Igennem mange år har vi haft et tæt samarbejde med Brix & Kamp, og med deres erfaring inden for bygningssektoren er det nye selskab en enestående mulighed for at sætte turbo på alle forretningsområder, siger Lars Grue. Det nye fælles selskab får navnet Brix & Kamp Holstebro A/S og vil i starten have kontorfællesskab med Grue & Hornstrups i Nupark. Men med et mål om vækst for begge firmaer og deraf flere ansatte begge steder vil der meget hurtigt blive pladsmangel. Det er tre medarbejdere fra Grue & Hornstrup, der bliver overført til det nye selskab, og allerede nu er man på jagt efter en afdelingsleder til Brix & Kamp Holstebro.

Brix & Kamp A/S er et af Danmarks ældste rådgivende ingeniørfirmaer med rødder helt tilbage til 1930'erne. Firmaet rådgiver inden for et bredt spektrum af forretningsområder til vands, til lands og i luften. Brix & Kamp har 70 ansatte og en årlig omsætning på ca. 50 mio. kr.

-Vi er glade for denne oplagt gode mulighed for at styrke vores indsats på klimaområdet, pointerer Lars Grue, der tilføjer: -Vi har travlt nu og forventer en absolut løbende stigning i aktiviteterne. Det har vi nu rustet os til.

Den globale opvarmning forårsaget af udledning af drivhusgasser, primært CO2 er et velkendt fænomen, og fylde ved at gennemføre reduktioner inden for eller uden for landets grænser, siger Douglas A. Marett. Grue & Hornstrup er et af de førende firmaer i Danmark, når det gælder udvikling og gennemførelse af Joint Implementation (JI) og Clean Development Mechanism (CDM) projekter under Kyoto-protokollen. Grue & Hornstrup arbejder direkte sammen med Miljøstyrelsen (og nu Energistyrelsen) om udvikling og gennemførelse af projekter i Rumænien, Slovakiet, Rusland og Tjekkiet. Endvidere er Grue & Hornstrup involveret i udvikling af projekter i Europa, Asien og Mellemøsten.

-Vi har specialiseret os i at udarbejde den dokumentation og gennemførelse, der er nødvendig for gennemførelse af handel mellem Kyoto-protokollens medlemslande og mellem private virksomheder, tilføjer Douglas A. Marett. Grue & Hornstrup blev dannet i 1981 af Lars Grue og Kay Hornstrup som et traditionelt rådgivende ingeniørfirma. Firmaet ejes i dag af Lars Grue, Kjeld Kirkgaard og Douglas Marett.

Grue & Hornstrup A/S blev dannet i 1981 som et traditionelt rådgivende ingeniørfirma. De seneste år har firmaet haft tre store forretningsområder; bygningsinstallationer, automatik og klima. Grue & Hornstrup har 16 medarbejdere og en årlig omsætning på ca. 22 mio. kr.

Grue & Hornstrup har haft stor efterspørgsel på Grue & Hornstrups ekspertise har nu ført til stiftelse af et nyt selskab i Holstebro i samarbejde med den nordjyske rådgivningsvirksomhed Brix & Kamp.

Grue & Hornstrup har haft forrygende travlt på alle fronter de seneste år. For at sikre en fortsat vækst af firmaet har Grue & Hornstrup pr. 1. november udskilt de aktiviteter, der handler om rådgivning

inden for byggesektoren i et nyt selskab dannet i fællesskab med den nordjyske rådgivningsvirksomhed Brix & Kamp. På den måde fokuserer Grue & Hornstrup nu deres indsats inden for firmaets to øvrige forretningsområder: Bygnings-/industriautomatik og klima, hvor sidstnævnte er en 100 pct. eksportorienteret aktivitet.

-De seneste år har der været massiv efterspørgsel efter vores kompetencer, og skulle Grue & Hornstrup have en mulighed for at vokse, var den bedste mulighed at få en ekstern partner ind. Igennem mange år har vi haft et tæt samarbejde med Brix & Kamp, og med deres erfaring inden for bygningssektoren er det nye selskab en enestående mulighed for at sætte turbo på alle forretningsområder, siger Lars Grue. Det nye fælles selskab får navnet Brix & Kamp Holstebro A/S og vil i starten have kontorfællesskab med Grue & Hornstrups i Nupark. Men med et mål om vækst for begge firmaer og deraf flere ansatte begge steder vil der meget hurtigt blive pladsmangel. Det er tre medarbejdere fra Grue & Hornstrup, der bliver overført til det nye selskab, og allerede nu er man på jagt efter en afdelingsleder til Brix & Kamp Holstebro.

Brix & Kamp A/S er et af Danmarks ældste rådgivende ingeniørfirmaer med rødder helt tilbage til 1930'erne. Firmaet rådgiver inden for et bredt spektrum af forretningsområder til vands, til lands og i luften. Brix & Kamp har 70 ansatte og en årlig omsætning på ca. 50 mio. kr.

-Vi er glade for denne oplagt gode mulighed for at styrke vores indsats på klimaområdet, pointerer Lars Grue, der tilføjer: -Vi har travlt nu og forventer en absolut løbende stigning i aktiviteterne. Det har vi nu rustet os til.

Den globale opvarmning forårsaget af udledning af drivhusgasser, primært CO2 er et velkendt fænomen, og fylde ved at gennemføre reduktioner inden for eller uden for landets grænser, siger Douglas A. Marett. Grue & Hornstrup er et af de førende firmaer i Danmark, når det gælder udvikling og gennemførelse af Joint Implementation (JI) og Clean Development Mechanism (CDM) projekter under Kyoto-protokollen. Grue & Hornstrup arbejder direkte sammen med Miljøstyrelsen (og nu Energistyrelsen) om udvikling og gennemførelse af projekter i Rumænien, Slovakiet, Rusland og Tjekkiet. Endvidere er Grue & Hornstrup involveret i udvikling af projekter i Europa, Asien og Mellemøsten.

-Vi har specialiseret os i at udarbejde den dokumentation og gennemførelse, der er nødvendig for gennemførelse af handel mellem Kyoto-protokollens medlemslande og mellem private virksomheder, tilføjer Douglas A. Marett. Grue & Hornstrup blev dannet i 1981 af Lars Grue og Kay Hornstrup som et traditionelt rådgivende ingeniørfirma. Firmaet ejes i dag af Lars Grue, Kjeld Kirkgaard og Douglas Marett.

Grue & Hornstrup A/S blev dannet i 1981 som et traditionelt rådgivende ingeniørfirma. De seneste år har firmaet haft tre store forretningsområder; bygningsinstallationer, automatik og klima. Grue & Hornstrup har 16 medarbejdere og en årlig omsætning på ca. 22 mio. kr.

Grue & Hornstrup har haft stor efterspørgsel på Grue & Hornstrups ekspertise har nu ført til stiftelse af et nyt selskab i Holstebro i samarbejde med den nordjyske rådgivningsvirksomhed Brix & Kamp.

Grue & Hornstrup har haft forrygende travlt på alle fronter de seneste år. For at sikre en fortsat vækst af firmaet har Grue & Hornstrup pr. 1. november udskilt de aktiviteter, der handler om rådgivning

inden for byggesektoren i et nyt selskab dannet i fællesskab med den nordjyske rådgivningsvirksomhed Brix & Kamp. På den måde fokuserer Grue & Hornstrup nu deres indsats inden for firmaets to øvrige forretningsområder: Bygnings-/industriautomatik og klima, hvor sidstnævnte er en 100 pct. eksportorienteret aktivitet.

-De seneste år har der været massiv efterspørgsel efter vores kompetencer, og skulle Grue & Hornstrup have en mulighed for at vokse, var den bedste mulighed at få en ekstern partner ind. Igennem mange år har vi haft et tæt samarbejde med Brix & Kamp, og med deres erfaring inden for bygningssektoren er det nye selskab en enestående mulighed for at sætte turbo på alle forretningsområder, siger Lars Grue. Det nye fælles selskab får navnet Brix & Kamp Holstebro A/S og vil i starten have kontorfællesskab med Grue & Hornstrups i Nupark. Men med et mål om vækst for begge firmaer og deraf flere ansatte begge steder vil der meget hurtigt blive pladsmangel. Det er tre medarbejdere fra Grue & Hornstrup, der bliver overført til det nye selskab, og allerede nu er man på jagt efter en afdelingsleder til Brix & Kamp Holstebro.

Brix & Kamp A/S er et af Danmarks ældste rådgivende ingeniørfirmaer med rødder helt tilbage til 1930'erne. Firmaet rådgiver inden for et bredt spektrum af forretningsområder til vands, til lands og i luften. Brix & Kamp har 70 ansatte og en årlig omsætning på ca. 50 mio. kr.

-Vi er glade for denne oplagt gode mulighed for at styrke vores indsats på klimaområdet, pointerer Lars Grue, der tilføjer: -Vi har travlt nu og forventer en absolut løbende stigning i aktiviteterne. Det har vi nu rustet os til.

Den globale opvarmning forårsaget af udledning af drivhusgasser, primært CO2 er et velkendt fænomen, og fylde ved at gennemføre reduktioner inden for eller uden for landets grænser, siger Douglas A. Marett. Grue & Hornstrup er et af de førende firmaer i Danmark, når det gælder udvikling og gennemførelse af Joint Implementation (JI) og Clean Development Mechanism (CDM) projekter under Kyoto-protokollen. Grue & Hornstrup arbejder direkte sammen med Miljøstyrelsen (og nu Energistyrelsen) om udvikling og gennemførelse af projekter i Rumænien, Slovakiet, Rusland og Tjekkiet. Endvidere er Grue & Hornstrup involveret i udvikling af projekter i Europa, Asien og Mellemøsten.

-Vi har specialiseret os i at udarbejde den dokumentation og gennemførelse, der er nødvendig for gennemførelse af handel mellem Kyoto-protokollens medlemslande og mellem private virksomheder, tilføjer Douglas A. Marett. Grue & Hornstrup blev dannet i 1981 af Lars Grue og Kay Hornstrup som et traditionelt rådgivende ingeniørfirma. Firmaet ejes i dag af Lars Grue, Kjeld Kirkgaard og Douglas Marett.

Grue & Hornstrup A/S blev dannet i 1981 som et traditionelt rådgivende ingeniørfirma. De seneste år har firmaet haft tre store forretningsområder; bygningsinstallationer, automatik og klima. Grue & Hornstrup har 16 medarbejdere og en årlig omsætning på ca. 22 mio. kr.

Grue & Hornstrup har haft stor efterspørgsel på Grue & Hornstrups ekspertise har nu ført til stiftelse af et nyt selskab i Holstebro i samarbejde med den nordjyske rådgivningsvirksomhed Brix & Kamp.

Grue & Hornstrup har haft forrygende travlt på alle fronter de seneste år. For at sikre en fortsat vækst af firmaet har Grue & Hornstrup pr. 1. november udskilt de aktiviteter, der handler om rådgivning

inden for byggesektoren i et nyt selskab dannet i fællesskab med den nordjyske rådgivningsvirksomhed Brix & Kamp. På den måde fokuserer Grue & Hornstrup nu deres indsats inden for firmaets to øvrige forretningsområder: Bygnings-/industriautomatik og klima, hvor sidstnævnte er en 100 pct. eksportorienteret aktivitet.

-De seneste år har der været massiv efterspørgsel efter vores kompetencer, og skulle Grue & Hornstrup have en mulighed for at vokse, var den bedste mulighed at få en ekstern partner ind. Igennem mange år har vi haft et tæt samarbejde med Brix & Kamp, og med deres erfaring inden for bygningssektoren er det nye selskab en enestående mulighed for at sætte turbo på alle forretningsområder, siger Lars Grue. Det nye fælles selskab får navnet Brix & Kamp Holstebro A/S og vil i starten have kontorfællesskab med Grue & Hornstrups i Nupark. Men med et mål om vækst for begge firmaer og deraf flere ansatte begge steder vil der meget hurtigt blive pladsmangel. Det er tre medarbejdere fra Grue & Hornstrup, der bliver overført til det nye selskab, og allerede nu er man på jagt efter en afdelingsleder til Brix & Kamp Holstebro.

Brix & Kamp A/S er et af Danmarks ældste rådgivende ingeniørfirmaer med rødder helt tilbage til 1930'erne. Firmaet rådgiver inden for et bredt spektrum af forretningsområder til vands, til lands og i luften. Brix & Kamp har 70 ansatte og en årlig omsætning på ca. 50 mio. kr.

-Vi er glade for denne oplagt gode mulighed for at styrke vores indsats på klimaområdet, pointerer Lars Grue, der tilføjer: -Vi har travlt nu og forventer en absolut løbende stigning i aktiviteterne. Det har vi nu rustet os til.

Den globale opvarmning forårsaget af udledning af drivhusgasser, primært CO2 er et velkendt fænomen, og fylde ved at gennemføre reduktioner inden for eller uden for landets grænser, siger Douglas A. Marett. Grue & Hornstrup er et af de førende firmaer i Danmark, når det gælder udvikling og gennemførelse af Joint Implementation (JI) og Clean Development Mechanism (CDM) projekter under Kyoto-protokollen. Grue & Hornstrup arbejder direkte sammen med Miljøstyrelsen (og nu Energistyrelsen) om udvikling og gennemførelse af projekter i Rumænien, Slovakiet, Rusland og Tjekkiet. Endvidere er Grue & Hornstrup involveret i udvikling af projekter i Europa, Asien og Mellemøsten.

-Vi har specialiseret os i at udarbejde den dokumentation og gennemførelse, der er nødvendig for gennemførelse af handel mellem Kyoto-protokollens medlemslande og mellem private virksomheder, tilføjer Douglas A. Marett. Grue & Hornstrup blev dannet i 1981 af Lars Grue og Kay Hornstrup som et traditionelt rådgivende ingeniørfirma. Firmaet ejes i dag af Lars Grue, Kjeld Kirkgaard og Douglas Marett.

Grue & Hornstrup A/S blev dannet i 1981 som et traditionelt rådgivende ingeniørfirma. De seneste år har firmaet haft tre store forretningsområder; bygningsinstallationer, automatik og klima. Grue & Hornstrup har 16 medarbejdere og en årlig omsætning på ca. 22 mio. kr.

Grue & Hornstrup har haft stor efterspørgsel på Grue & Hornstrups ekspertise har nu ført til stiftelse af et nyt selskab i Holstebro i samarbejde med den nordjyske rådgivningsvirksomhed Brix & Kamp.

Grue & Hornstrup har haft forrygende travlt på alle fronter de seneste år. For at sikre en fortsat vækst af firmaet har Grue & Hornstrup pr. 1. november udskilt de aktiviteter, der handler om rådgivning

inden for byggesektoren i et nyt selskab dannet i fællesskab med den nordjyske rådgivningsvirksomhed Brix & Kamp. På den måde fokuserer Grue & Hornstrup nu deres indsats inden for firmaets to øvrige forretningsområder: Bygnings-/industriautomatik og klima, hvor sidstnævnte er en 100 pct. eksportorienteret aktivitet.