



Trappen · Hirtshals



Fremtidens Foreningshus · Randers



Ungdomsboliger · Aalborg



Ruths Hotel · Skagen



SFO · Hirtshals



Dianas Have · Aalborg



Skagen Bryghus



Kildehusene · Roskilde



Harvings Pakhus (lejligheder) · København

● Erasmus & Partnere

Virksomheden blev etableret i 1989 af ingeniør Ejvind Rasmussen og i 2004 blev ingeniørerne Lasse B. Jørgensen og Thomas Ellitsgaard optaget som partnere.

Erasmus & Partnere yder beregninger inden for følgende områder: konstruktioner, installationer, varmetab, lyd- og brandforhold. Endvidere udfører virksomheden tilstandsvurdering af div. konstruktioner.

Virksomheden arbejder med produktudvikling inden for byggebranchen. Dette i samarbejde med typehusfabrikanter og andre leverandører til byggebranchen. Endelig udfører Erasmus & Partnere også teknisk CE-mærkning af danske huse.

Blandt de projekter, som Erasmus & Partnere har projekteret de senere år, kan nævnes: Skagen

Bryghus og Ruths Hotel – ligeledes i Skagen. Vandland på Løkken Klit Camping, Harvings Pakhus på Bryggen i København, Trekroner-bydelen i Roskilde, Fremtidens Foreningshus i både Randers og Børkop. Endvidere projekteres skole- og SFO-byggerier, industri- og landbrugsbyggerier samt énfamiliehuse.

Erasmus & Partnere leverer også tekniske beregninger til byggerier uden for Danmark. Fortrinsvis i Tyskland og de nordiske lande inklusive Grønland, Færøerne og Island.

Foruden private bygherrer arbejder Erasmus & Partnere tæt sammen med entreprenører, typehusfabrikanter, arkitekter og offentlige myndigheder i hele landet.

● Erasmus & Partners

The company of consulting engineers was established in 1989 by Ejvind Rasmussen and in 2004 two other civil engineers, Lasse B. Jørgensen and Thomas Ellitsgaard, were welcomed as partners.

Erasmus & Partners carry out calculations and planning within the following areas: Constructions, installations, heating loss, acoustics, and fire protection. Moreover, the company supplies structural surveys and valuation reports on a number of constructions.

The company engages in product development within the construction industry. These activities involve close cooperation with manufacturers of prefabricated houses and other suppliers to the construction industry. Finally, Erasmus & Partners also carry out technical CE-labelling of Danish standard houses.

Projects planned by Erasmus & Partners in recent years include: Skagen Bryghus and Ruth's Hotel – both in Skagen, a waterpark at Løkken Klit Camping, Harvings Pakhus at Bryggen in Copenhagen, the Trekroner housing quarter in Roskilde, and Fremtidens Foreningshus in Randers and Børkop. Furthermore, the company plans the construction of schools and after-school clubs, industrial and agricultural construction projects, and detached houses.

Erasmus & Partners also deliver technical calculations for development projects outside Denmark, primarily in Germany, and the Scandinavian countries including Greenland, the Faroes, and Iceland.

In addition to private developers Erasmus & Partners work closely with contractors, manufacturers of prefabricated houses, architects, and public authorities throughout Denmark.

● Erasmus & Partnere

Die Firma wurde 1989 von Ingenieur Ejvind Rasmussen gegründet und 2004 wurden die Ingenieure Lasse B. Jørgensen und Thomas Ellitsgaard als Partner aufgenommen.

Erasmus & Partnere erstellt Berechnungen auf folgenden Gebieten: Konstruktionen, Installationen, Energieberechnungen, Schall- und Brandschutz. Außerdem werden Zustandsbewertungen diverser Konstruktionen durchgeführt.

Das Unternehmen befasst sich mit Produktentwicklung im Baugewerbe, und zwar in Zusammenarbeit mit Typenhausherstellern und anderen Lieferanten für das Baugewerbe. Zudem nimmt Erasmus & Partnere auch die technische CE-Zertifizierung dänischer Häuser vor.

Zu den Projekten, die Erasmus & Partnere in den letzten Jahren durchgeführt haben, zählen u.a.: Skagen Bryghus und Ruths Hotel – beide in Skagen, das Spaß- und Erlebnisbad bei Løkken Klit Camping, Harvings Pakhus an der Bryggen in Kopenhagen, der Stadtteil Trekroner in Roskilde, Fremtidens Foreningshus (Vereinshaus der Zukunft) in Randers und Børkop. Außerdem werden Schulbauten, Industrie- und Landwirtschaftsgebäude sowie Einfamilienhäuser projektiert.

Erasmus & Partnere liefert darüber hinaus technische Berechnungen für Bauvorhaben im Ausland, vor allem in Deutschland und den nordischen Ländern einschl. Grönland, den Färöer-Inseln und Island. Außer mit privaten Bauherren arbeitet Erasmus & Partnere eng mit Bauunternehmen, Typenhausherstellern, Architekten und Behörden in ganz Dänemark zusammen.