


# Syplon: 'Een gebouw dat blijft staan is het meest duurzame gebouw'

 [kijkophetnoorden.nl/syplon-gebouw-blijft-staan-is-meest-duurzame-gebouw](http://kijkophetnoorden.nl/syplon-gebouw-blijft-staan-is-meest-duurzame-gebouw)

24 januari  
2018

24 januari 2018 Economie

Dertig jaar geleden vroeg een schoolbestuur in de regio hoe ze met hun gebouwen om moesten gaan. Ze wilden weten hoe ze deze het beste konden onderhouden. Dat bleek in 1987 het ontstaan van het in Groningen gevestigde Syplon b.v. bouwmanagement & huisvestingsadvies. De inspecties aan schoolgebouwen zijn nog steeds onderdeel van de werkzaamheden van het bedrijf, maar ze doen inmiddels veel meer.

**Syplon b.v. bouwmanagement & huisvestingsadvies** treedt voor haar opdrachtgevers op als onafhankelijk adviseur. Van coördinatie en begeleiding van bouw- en verbouwprojecten tot onderhoudsinspecties en het opstellen van meerjarenonderhoudsplannen. Daarnaast is Syplon gespecialiseerd in energie-, contractbeheer en binnenklimaatadvies. Dat doen ze niet alleen meer voor schoolbesturen, maar ook voor het MKB, winkels, zorg, retail en gemeentes.

“Wij zijn 100% onafhankelijk in ons advies. En daarmee hebben we een streepje voor op veel anderen”, zegt directeur van Syplon Alexander Bleker. “Je kunt je voorstellen dat als je te rade gaat bij een installateur, het advies waarschijnlijk zal zijn dat er een nieuwe verwarmingsinstallatie moet komen. Of een bouwbedrijf die vindt dat er moet worden geïsoleerd. Wij hebben deze belangen niet en kijken altijd objectief naar de situatie. Daarnaast zijn we kritisch, betrouwbaar en staan we dicht bij onze klanten.”

## Energiebeheer

Syplon spitst zich niet alleen meer toe op bouw- en beheeradvies, maar is ook gespecialiseerd in energiebeheer. Bleker: “Als we het energiegebruik van klanten hebben gemeten, komen we vaak tot verrassende resultaten. Ondernemers willen kosten natuurlijk zoveel mogelijk drukken. Daarbij wordt niet vaak gekeken naar het energieverbruik. De kachel hoeft meestal niet aan te staan in het weekend, om maar een simpel voorbeeld te noemen. Als wij dan onze cijfers leveren en blijkt dat er flinke besparingen mogelijk zijn, levert dat veel vrolijke gezichten op.”

Bleker: “In het kader van duurzaamheid hoeft een nieuw nul op de meter of gasloos gebouw niet de eerste optie te zijn. Er zijn ook goede resultaten te behalen door een besparing in energieverbruik, of het langer kunnen laten staan van een gebouw door juist onderhoud. Een gebouw dat blijft staan is het meest duurzame gebouw. Wij kijken waar voor onze klanten de beste én goedkoopste mogelijkheden liggen. Daar zit onze kennis.”

Vergelijkbare berichten

---

Ingenieursbureau Boorsma: continuïteit door kwaliteit

---

23 februari 2016