



J. van de PLAS bv sinds 1754
TIMMERWERKEN VOOR RENOVATIE EN RESTAURATIE

DIGITALISERING IN MONUMENTENZORG

Door Rolf van de Plas

Eigenaar J. van de Plas b.v. Timmerwerken voor Renovatie en Restauratie

KAN ROBOTISERING BIJDRAGEN AAN BEHOUD VAN HET VAKMANSCHAP?

Robotisering is een voorwaarde voor
behoud van ons vakmanschap



J. van de PLAS bv sinds 1754
TIMMERWERKEN VOOR RENOVATIE EN RESTAURATIE

GESCHIEDENIS



www.jvdplas.nl

ROBOTISERING IS EEN VOORWAARDE VOOR BEHOUD VAN ONS VAKMANSCHAP

- Kostprijs ambachtelijk/restauratie versus KVT/Nieuwbouw
 - Jongeren enthousiasmeren
 - Vastleggen van kennis door digitalisering
 - Veiligheid / Arbowetgeving
- Volume voor herbestemming / transformatie
 - Kwaliteit door CNC techniek



KOSTPRIJS AMBACHTELIJK/RESTAURATIE VERSUS KVT/NIEUWBOUW



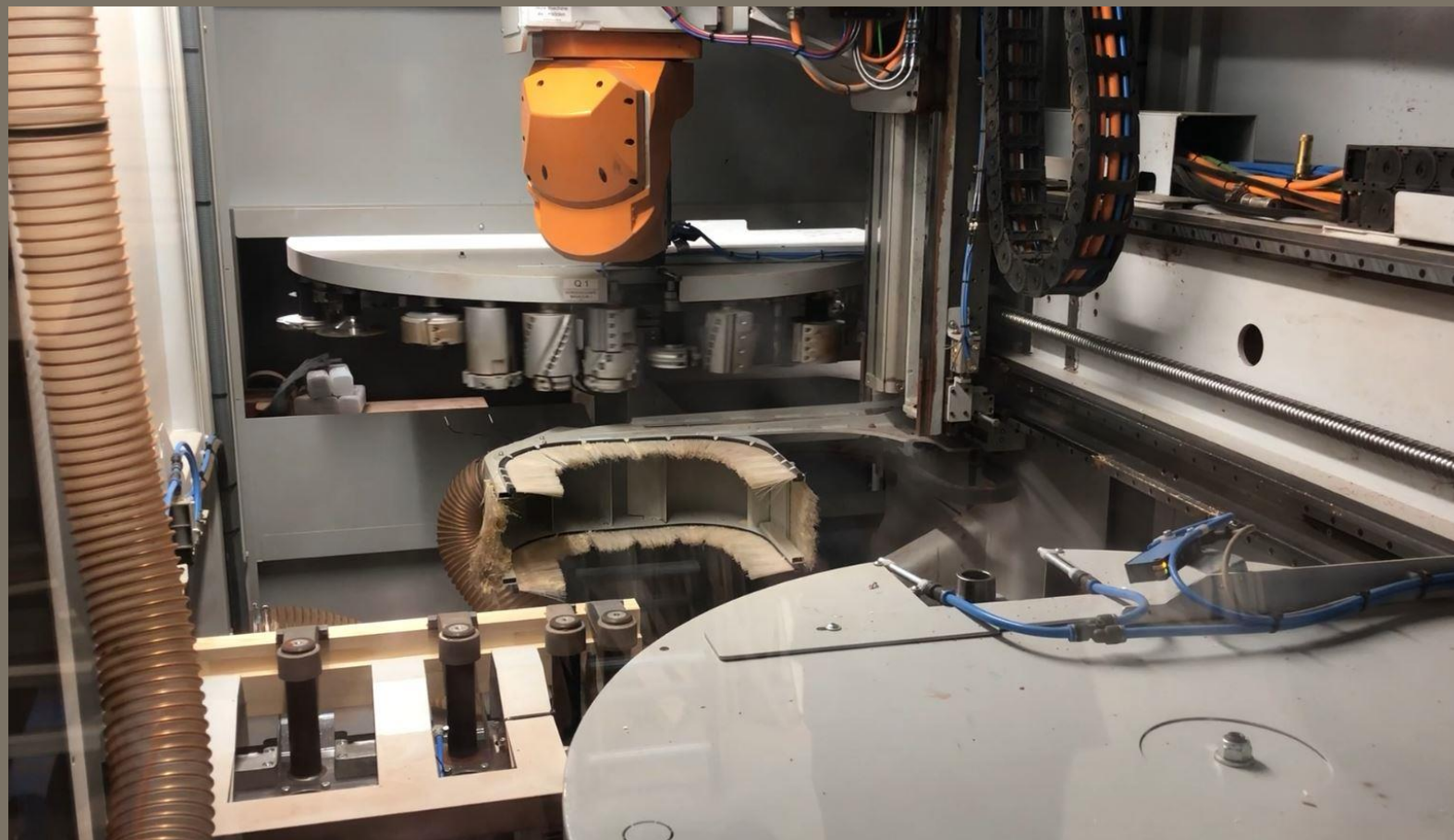
J. van de PLAS bv sinds 1754
TIMMERWERKEN VOOR RENOVATIE EN RESTAURATIE

JONGEREN ENTHOUSIASMEREN



J. van de PLAS bv sinds 1754
TIMMERWERKEN VOOR RENOVATIE EN RESTAURATIE

VASTLEGGEN VAN KENNIS DOOR DIGITALISERING



J. van de PLAS bv sinds 1754
TIMMERWERKEN VOOR RENOVATIE EN RESTAURATIE

VEILIGHEID / ARBOWETGEVING



J. van de PLAS bv sinds 1754
TIMMERWERKEN VOOR RENOVATIE EN RESTAURATIE

VOLUME VOOR HERBESTEMMING / TRANSFORMATIE



J. van de PLAS bv sinds 1754
Timmerwerken voor renovatie en restauratie

KWALITEIT



J. van de PLAS bv sinds 1754
TIMMERWERKEN VOOR RENOVATIE EN RESTAURATIE



J. van de PLAS bv sinds 1754
Timmerwerken voor renovatie en restauratie

ROBOTISERING / CNC-TECHNIEK IS
EEN VOORWAARDE VOOR BEHOUD
VAN ONS VAKMANSCHAP

rolf@jvdplas.nl



J. van de PLAS bv sinds 1754

TIMMERWERKEN VOOR RENOVATIE EN RESTAURATIE