

BIEBER

— 1919 —

INDUSTRIE



Chaudronnerie **depuis 1919**

Depuis sa création en 1919, la Chaudronnerie BIEBER n'a cessé de développer son outil de production en concevant et commercialisant divers produits principalement destinés au secteur agricole (conduits de poêles, tonneaux à lisier, rouleaux, remorques 4 roues, fours à pain, buanderie, fumoirs, etc...)

La sous-traitance en chaudronnerie et en mécano-soudure constitue aujourd’hui la part majoritaire de notre activité. Pour cela, nous disposons de 33 000 m² couverts et de moyens de levage allant jusqu’à 20 tonnes.

En parallèle, notre développement s'appuie depuis les années 60 sur une gamme de cuves standards destinées au stockage des hydrocarbures.



Seit ihrer Gründung im Jahre 1919 hat die Firma Bieber nie aufgehört ihre Produktion zu erweitern indem sie verschiedene Produkte - hauptsächlich für den Landwirtschaftsbereich - entwickelt und auf den Markt gebracht hat.

Heutzutage gehören die Zulieferung im Gebiet des Behälterbaus und der Schweißkonstruktion zum Hauptteil unserer Aktivität. Wir verfügen über eine bedeckte Fläche von 33 000 m² und über Hebemitteln bis zu 20 Tonnen.

Gleichzeitig beruft sich unsere Entwicklung seit den sechziger Jahren auf eine Reihe von Behälter die zur Lagerung von Kohlenwasserstoffen dienen.

www.bieber.fr

1 Tôlerie

Blechbearbeitung

2 Mécano-soudure Schweisskonstruktion

3 Chaudronnerie Behälterbau

4 Traitement de surface Oberflächenbehandlung



6000 x 2000 mm
6000 x 2000 mm

Quatrième génération *Vierte Generation*



1

Tôleerie *Blechbearbeitung*

DÉCOUPE LASER

Format 6000 x 2000 mm
3 kW, 4 kW et 5 kW

LASERSCHNEIDEN

6000 x 2000 mm
3 kW, 4 kW et 5 kW

PLIAGE

4 Presses plieuses
Tabliers 2 m à 8 m
50 T à 500 T

KANTEN

4 Abkantpressen
Länge 2 bis 8 m
50 bis 500 T



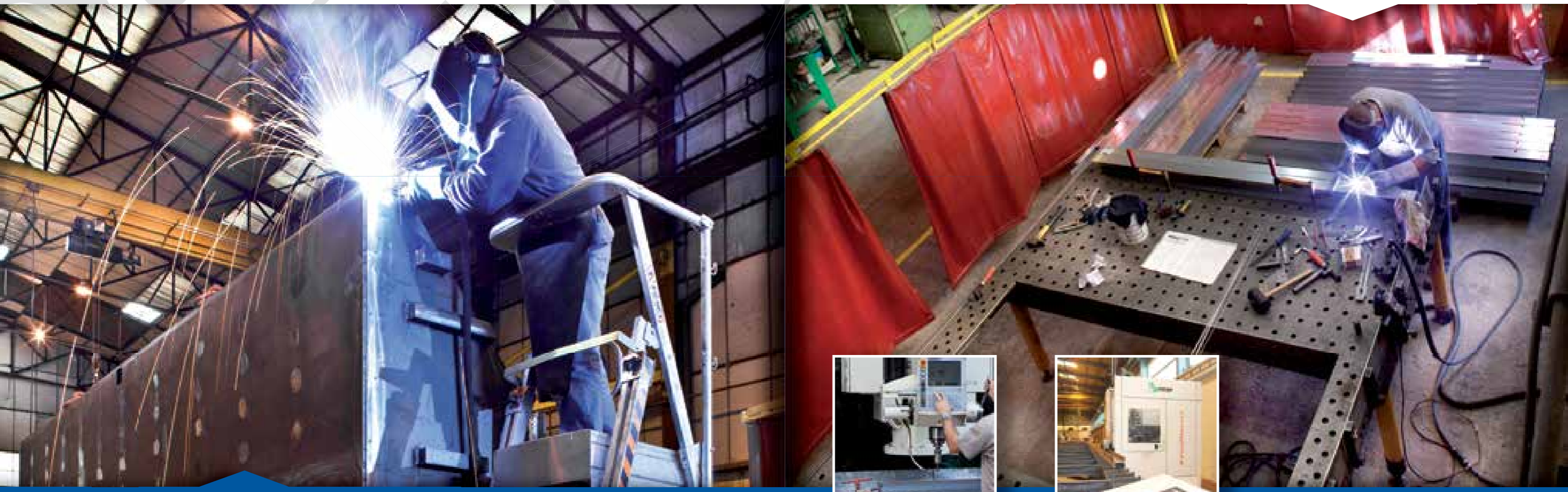
ACIER & INOX

50 Postes à souder
Table de soudage 3D universelles
Atelier dédié aux aciers
inoxydables

STAHL UND EDELSTAHL

50 Schweißapparate
Universale 3D Schweißtische
Edelstahlabteilung

BIEBER
1919
INDUSTRIE



2 Mécano-soudure

Schweisskonstruktion

ATELIER DE DÉBIT DE PROFIL

Stock important
2 scies à ruban CNC
3 tronçonneuses à fraise scie CNC

SÄGEMASCHINEN- ABTEILUNG

Großer Lagervorrat
CNC-Bandsägen
CNC-Fräsmotorsägen

ATELIER DE MÉCANIQUE GÉNÉRALE

Tournage conventionnel
Fraisage conventionnel
Différents moyens de perçage

BEARBEITUNGS- ABTEILUNG

Drehbänke
Fräsen
Bohrmaschinen

CENTRE DE PERÇAGE MOBILE FICEP

Chargeur d'outils à 6 positions
Banc de travail de 18 mètres

MOBILE BOHRUNGSANLAGE FICEP

Werkzeugmagazin mit 6 Positionen
18 Meter lange Werkbank



3 Chaudronnerie Behälterbau

ROULAGE
2000 x 8 mm 4 rouleaux
3000 x 8 mm 3 rouleaux
1000 x 4 mm 2 rouleaux
Diverses rouleuses

WALZEN
2000 x 8 mm 4 Rollen
3000 x 8 mm 3 Rollen
1000 x 4 mm 2 Rollen
Verschiedene Walzmaschinen

CINTRAGE
3 Cintreuses à plateau
BIEGEN
3 Biegemaschinen

ATELIER CUVERIE
Maxi 120 m³
Potences de soudure sous flux
Ø maxi 4,2 m
BEHÄLTERBAUABTEILUNG
Max. 120m³
Schweißträger
Ø max. 4,2 m



4 Traitement de surface Oberflächenbehandlung

GRENAILLAGE ET PEINTURE

Grenailleuse automatique
Tunnel de grenailage
Cabine de grenailage 15 m
2 Cabines de peinture 15 m

STRAH- UND FARBSPRITZANLAGE

Automatische Strahlanlage
Strahl tunnel
Strahl anlage bis 15m
2 Spritzkabinen von 15m

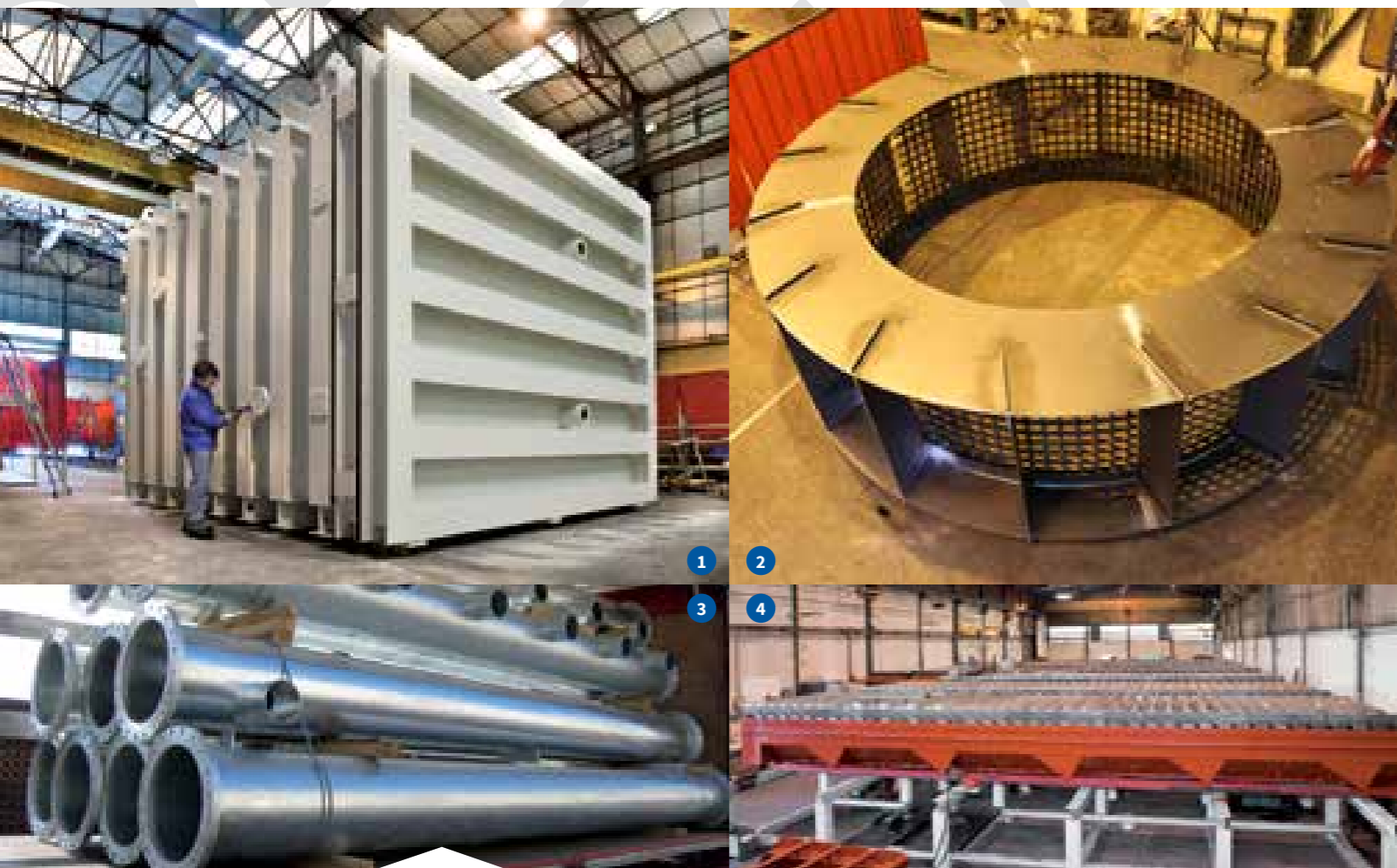


LIGNE DE PEINTURE

2 Cabines de peinture
Tunnel de séchage
3 m maxi, 500 kg maxi

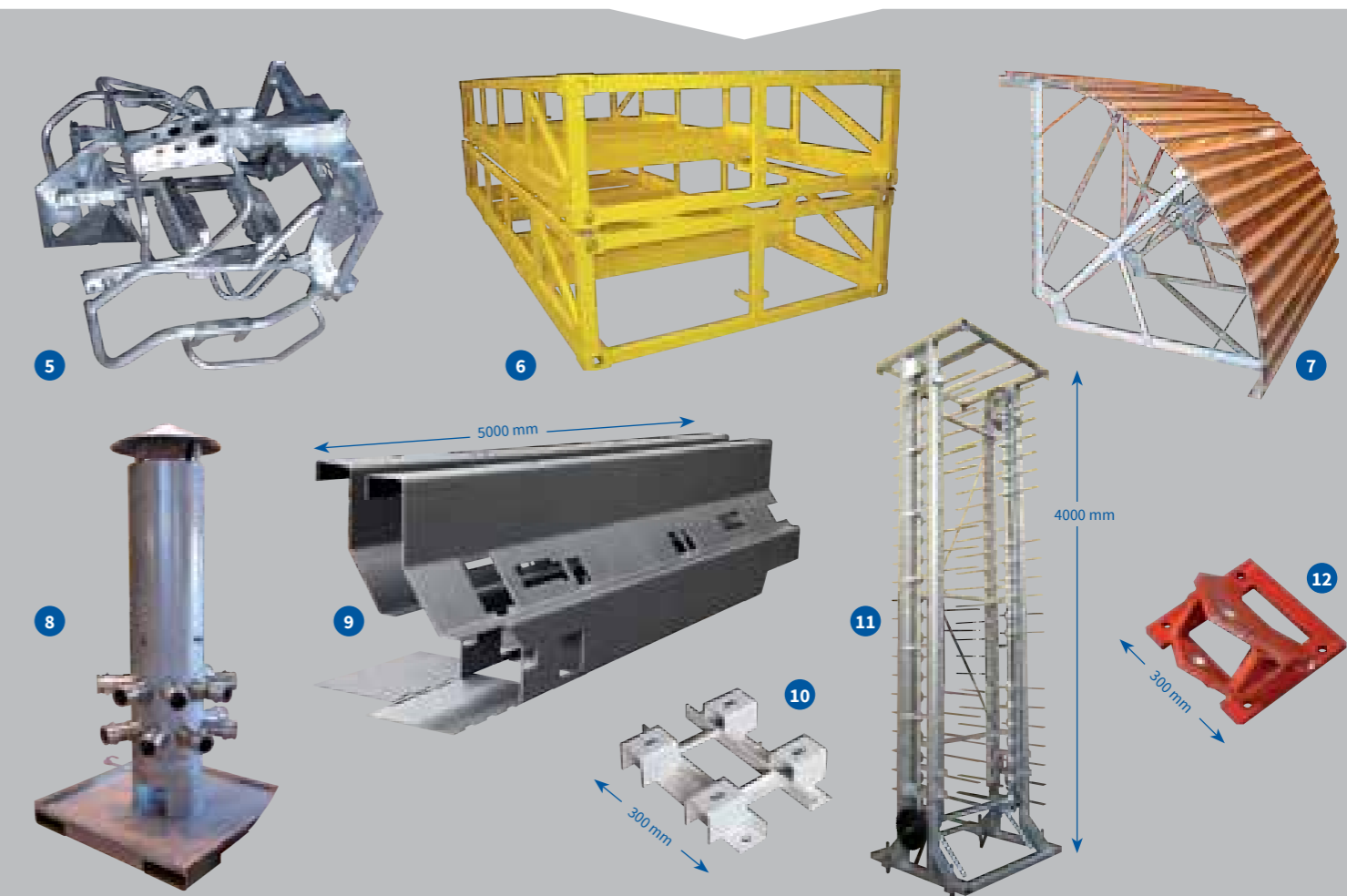
LAUFBAHNANLAGE

2 Spritzkabinen
3 m max.
500 kg max.



Nos références

Unsere Referenzen



- 1- Caisson à vide (industrie électrique)
- 2- Tambour Ø 4900 mm pour sécheur
- 3- Collecteurs pour circuit de refroidissement (centrale nucléaire)
- 4- Grille d'incinérateur pour usine de valorisation de déchets

- 5- Poste de pilotage (industrie du poids lourd)
- 6- Pont provisoire pour passage de câbles (centrale nucléaire)
- 7- Tambour (boulangerie industrielle)
- 8- Colonne de diffusion (maintenance en centrale nucléaire)

- 9- Enveloppe pliée pour bâti (machine outil)
- 10- Support moto-réducteur
- 11- Elévateur à plaques (boulangerie industrielle)
- 12- Support galet



Nos références

Unsere Referenzen

1- Ouvrage d'art (fourniture des tôles d'habillage et supports)

2-Console du pont de Millau + élément de sécurité

3- Spires de transformateur (industrie minière)

4- Caisson de froisseuse à papier

5- Structure de scène galvanisée à chaud

6-Outilage de production (bâtiment)

7- Auge pour mélangeur de matière organique (environnement)

8- Capots pour système d'aiguillage (ferroviaire)

9- Châssis pour équipement roulant rail/route (ferroviaire)

10- Châssis pour machine de soufflage de bouteilles PET

11- Cabine de locotracteur (ferroviaire)

12- Châssis pour équipement ferroviaire roulant



Nos références

Unsere Referenzen

- 1- Silos à sable
- 2- Collecteurs en inox pour distribution d'eau
- 3- Trémie pour gravière
- 4- Cuve galvanisée sur châssis mobile

- 5- Citerne équipée d'une station de distribution (EN 12285-2)
- 6- Cuve pour huile moteur avec bac de rétention établi
- 7- Séparateur à graisse
- 8- Lit fluidisé

- 9- Citerne de 54 000 L avec 6 compartiments pour la récupération d'huiles
- 10- Citerne spéciale de 4 000 L pour le transport d'huile
- 11- Décanter à raclettes (métallurgie)

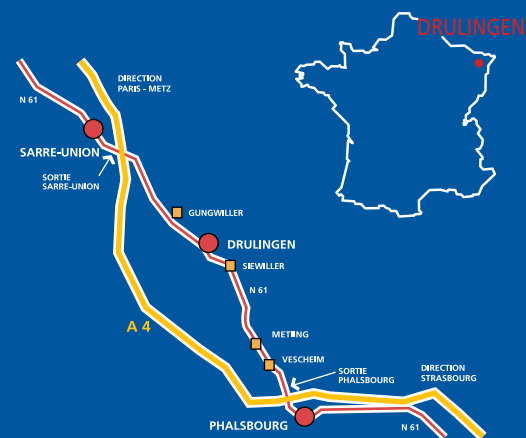
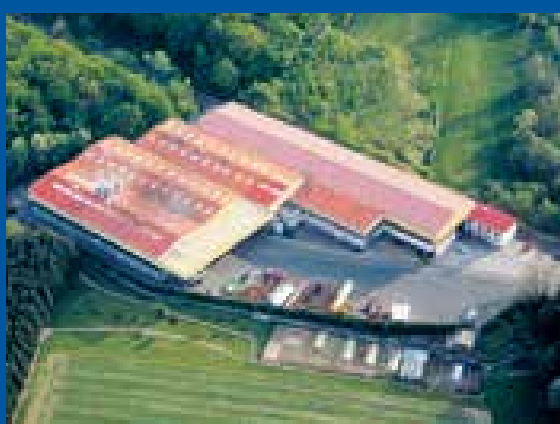


1- Passerelle galvanisée du Viaduc de la Côtière

2 et 3- Garde-corps à Burnstatt

4 et 6- Garde-corps du pont du canal de l'Ourcq

5- Garde-corps de la place Martzloff à Drulingen



BIEBER
1919
INDUSTRIE

40, rue du Général Leclerc
BP 90009 F-67320 DRULINGEN

Tél : + 33 (0)3 88 00 78 78
Fax : + 33 (0)3 88 00 61 41

www.bieber.fr bieber@ieber.fr