

## Avenir des installations sportives: défis et ébauches de solutions

# Défis dans la planification des infrastructures sportives

Macolin, 7 septembre 2017

Institut für Kooperative Planung und Sportentwicklung (IKPS)  
Wolfgang Schabert

[www.kooperative-planung.de](http://www.kooperative-planung.de)

## L'IKPS se présente

### Jörg Wetterich

Ancien responsable du pôle de recherche «Sportentwicklungsplanung und Politikberatung» de l'Institut des sciences du sport de l'université de Stuttgart. Chargé de cours à cet institut.

### Stefan Eckl

A pour tâche principale d'assurer le suivi scientifique des processus de changement de politique du sport dans les communes, les clubs et les fédérations.

### Henrik Schrader

Cofondateur et collaborateur de longue date du pôle de recherche «Sportentwicklungsplanung und Politikberatung» de l'Institut des sciences du sport de l'université de Stuttgart.

### Wolfgang Schabert

Diplômé en sciences du sport. Travaille principalement dans la planification du développement du sport à l'échelle communale et dans le développement des clubs.

#### Auszug Publikationen



## Planification du développement du sport à l'échelle communale (extrait)

Expériences de planification réalisées dans plus de 200 communes...

- |              |             |                   |
|--------------|-------------|-------------------|
| - Winterthur | - Neuss     | - Kassel          |
| - Brême      | - Ratingen  | - Wolfsburg       |
| - Wiesbaden  | - Moers     | - Celle           |
| - Elmshorn   | - Karlsruhe | - Flensburg       |
| - Mannheim   | - Hamm      | - Lörrach         |
| - Francfort  | - Stuttgart | - Braunschweig... |

## Conception d'espaces sportifs et de zones de détente

- Installations de sport, de jeu et de loisirs, centre sportifs
- Places de sport attrayantes adaptées aux besoins des familles
- Cours d'école propices au mouvement
- Salles de sport viables

## Elaboration d'études, de rapports et d'expertises

- Collaboration au «Memorandum zur kommunalen Sportentwicklungsplanung»
- Projet de recherche du Bundesinstitut für Sportwissenschaft (BISp) «Grundlagen zur Weiterentwicklung von Sportanlagen»
- Analyses de marché et de la concurrence
- Animation de journées de réflexion
- Ateliers du futur et ateliers de planification avec participation des citoyens

- **Introduction: défis dans la planification des infrastructures sportives**
- Calcul des besoins – hier, aujourd'hui et demain?
- Exemples novateurs et perspectives

## Défis dans la planification des infrastructures sportives



## Espaces sportifs et zones de détente



## Espaces sportifs et zones de détente

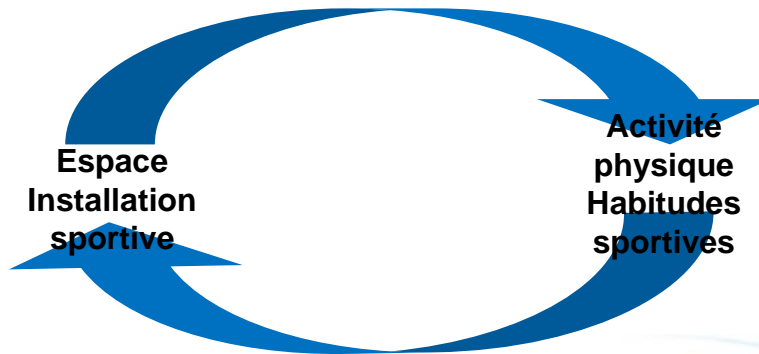


### Espaces sportifs et zones de détente

- ✓ Aménagement urbain
- ✓ Cours d'école propices à l'activité physique
- ✓ Terrains de jeu et zones de détente
- ✓ Pistes cyclables, chemins pédestres, pistes pour le inline
- ✓ Installations sportives de plein air
- ✓ Salles de gymnastique et de sport
- ✓ Centres spécifiques à certains sports
- ✓ Piscines
- ✓ etc.

## Lien structurel entre espace et activité physique

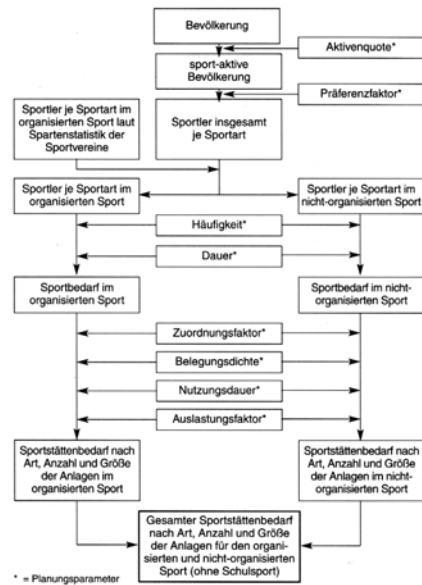
Les zones de détente ont un impact sur les habitudes sportives  
et possèdent des qualités qui contribuent à réguler les comportements.



L'activité sportive requiert et produit des espaces spécifiquement dédiés au sport et à l'activité physique.

- **Introduction: défis dans la planification des infrastructures sportives**
- **Calcul des besoins – hier, aujourd'hui et demain?**
- Exemples novateurs et perspectives

Hier: Guide pour la planification du développement des infrastructures sportives



Aujourd'hui: comptabilisation en fonction du nombre d'équipes et de groupes d'entraînement

**Effectif:** temps disponible en heures / semaine selon le type d'installation

*Prescriptions du BISp / plans d'occupation*



**Besoin:** données des clubs sportifs et d'autres groupes en heures / semaine

*Sondage auprès des clubs sportifs*



**Attribution normative** des activités sportives aux types d'installations

*Prescriptions du Bundesinstitut für Sportwissenschaft (BISp)*



**Comptabilisation:**  
Calcul du besoin objectif selon le type d'installation en heures / semaine

## Besoin des clubs sportifs en heures par semaine (lu-ve)

Püßelbüren			Eté			Hiver			Laggenbeck			Eté			Hiver		
	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN		
Schwarz Weiß Esch 1930 e.V.																	
Petits terrains de jeu	15	0	-15	0	0	0				21	43	22	0	25	25		
Grands terrains de jeu	44	77	33	36	30	-6				52	61	10	35	25	-9		
Total	51	77	26	36	30	-6				62	83	21	34,5	38	3		

Dickenberg			Eté			Hiver			Kernstadt			Eté			Hiver		
	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN		
SV Dickenberg e.V.																	
Petits terrains de jeu	11	0	-11	0	0	0									0		
Grands terrains de jeu	37	54	17	30	7	-23				14	41	27	12	23	11		
Total	42	54	12	30	7	-23				14	41	27	12	23	11		

Uffeln			Eté			Hiver			Sportzentrum Ost			Eté			Hiver		
	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN		
SV Uffeln 1932 e.V.																	
Petits terrains de jeu	10	0	-10	0	0	0				24	36	12	0	14	14		
Grands terrains de jeu	6	54	49	4	14	10				63	79	16	53	25	-27		
Total	11	54	44	4	14	10				75	97	22	53	32	-20		

Dörenthe			Eté			Hiver			Kernstadt gesamt			Eté			Hiver		
	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN		
Dörenther Sport-Club 1965																	
Petits terrains de jeu	4	0	-4	0	0	0				24	36	12	0	14	14		
Grands terrains de jeu	29	41	12	25	23	-2				77	120	43	65	48	-17		
Total	31	41	10	25	23	-2				89	138	49	65	55	-10		

Schierloh			Eté			Hiver		
	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN		
DJK Arminia Ibbenbüren e.V.								
Petits terrains de jeu	30	18	-12	0	0	0		
Grands terrains de jeu	76	54	-22	50	7	-42		
Total	91	63	-28	50	7	-42		

Source besoin: données recueillies auprès des clubs sportifs dans le cadre du sondage

Données en heures par semaine

## Besoin des clubs sportifs en heures par semaine (lu-ve)

Salles de gymnastique	Eté			Hiver		
	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN
TOTAL	168	95	-73h	168	95	-73h

Salles à un terrain non adaptées aux jeux de balles et de ballon	Eté			Hiver		
	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN
TOTAL	183	113	-70h	195	113	-83h

Salles à un terrain adaptées aux jeux de balles et de ballon	Eté			Hiver		
	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN
TOTAL	206	141	-65h	383	141	-241h

Salles à plusieurs terrains	Eté			Hiver		
	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN
TOTAL	84	246	162h	96	246	150h

Ensemble des salles (sans besoin supplémentaire)	Eté			Hiver		
	Besoin	Inventaire	BILAN	Besoin	Inventaire	BILAN
TOTAL	641	933	292h	866	933	67h

Source inventaire: plans d'occupation des salles / données de la ville d'Ibbenbüren  
Source besoin: données recueillies auprès des clubs sportifs dans le cadre du sondage

Données en heures par semaine

- **Introduction: défis dans la planification des infrastructures sportives**
- Calcul des besoins – hier, aujourd'hui et demain?
- **Exemples novateurs et perspectives**

«Espaces sportifs 2.0»: questions et défis essentiels

✓ **Définition du besoin effectif**

Nature, dimensions, volume et choix de l'emplacement des espaces sportifs  
Il est difficile de prédire les tendances – prise en compte dans la planification du développement du sport / l'aménagement urbain

✓ **Comment et avec qui la planification doit-elle se faire?**

Participation des citoyens, concours, implication des usagers, ...  
Planification avec des experts locaux

✓ **Que faut-il prendre en compte dans la planification?**

Planifications cadres existantes, conditions légales, potentiel de modification...

✓ **Qui finance, construit et entretient les installations ouvertes au public?**

Clubs, ville, usagers – planification et réalisation intersectorielles, parrainages...